

Автокөлік техникасына оқыту: тәжірибелік жұмыс материалдары, 2-денгей

Студенттерге арналған автомеханиктердің тәжірибелік жұмыс параптартары 2-денгей

Студенттік жұмыс параптартарының 2-денгейлі кітабы сіздерге тәжірибелік дағдыларды дамытуға және сіздерді тестілеуге дайындауға көмектесетін есептерді қамтиды. Есептер сіздер интернет пен оқудан білетін автомеханикалық теорияны нығайтады. Әр жұмыс парагы бағдарламада қамтылған барлық ең маңызды есептерді қалай орындау керек екенін жан-жақты сипаттай отырып, бірте-бірте жеке есептерді қамтиды. Әрбір осы жұмыс параптартарының жаңында сіздің біліктілігіңіздің дәлелі ретінде толтыруға және пайдалануға болатын жұмыс карточкасы болады.

Х 2-денгейлі автомеханиктердің барлық курстары үшін Автомобиль өнеркәсібі институты макұлдаған.

Х 2-денгейлі барлық мамандықтар үшін қажет тәжірибелік есептерге қадамдық нұсқау.

Х Аяқтау үшін студенттерге арналған жұмыс тапсырмаларының ведомосі және бағалау үшін бағалаушыларға арналған кері байланыс параптартары.

Ірі колледже автомобиль техникасы тарауында дәріскерді рухтандыратын оқытушылық мансабы бар жетекші британдық автомобиль авторы Том Дентон. Оның 1995 жылдан бері шығатын автомобильдер жөніндегі оқулықтары бестселлер болып табылады және автомобиль техниктерін оқытудың мультимедиялық жүйесін құруға алып келді, ол Ұлыбританияда, АҚШ-та және бірнеше басқа елдерде кеңінен пайдаланылады. Том қазір Автомобиль Өнеркәсібі Институтында (АӨИ)

Автомеханиктерді оқыту

Тәжірибелік жұмыс параптары 2-денгей

Том Дентон



Routledge
Taylor & Francis Group
LONDON AND NEW YORK



INSTITUTE OF THE
MOTOR INDUSTRY

Алгашқы рет Роутледж компаниясы
2015 жылы жариялаган
Парк алаңы 2, Милтон Парк, Абингдон, Оксон OX14 4RN

және Роутледж
Үшінші көше 711, Нью-Йорк, Нью-Йорк 10017

Роутледж – бұл Тейлор & Фрэнсис, акпараттық бизнес компаниясы тобының белгісі

© 2015 Том Дентон

Том Дентонның осы туындының авторлығына құқығы 1988
жылғы Авторлық құқық, үлгілер мен патенттер туралы заның 77
және 78 бөлімдеріне сәйкес мәлімделді.

Барлық құқықтар қорғалған. Авторлық құқықпен қорғалған осы материалды сатып алу, беттің
сонында авторлық құқығы жолмен белгіленген, фотокөшірменің бетінде сатып алатын үйымға құқық
береді. Осы кітаптың ешқандай басқа бөлімдері кез келген түрде
немесе фотокөшіру мен жазбаны, немесе кез келген
акпараттық жүйеде баспағердің жазбаша рұқсатынсыз сақтауды
немесе іздеуді қоса алғанда, қазіргі уақытта белгілі немесе кейінірек ойлап шығарылған кез келген
электрондық,
механикалық немесе басқада құралдармен қайта басылуы
немесе қайта жаңғырылуы немесе пайдаланылуы мүмкін емес.

Тауар белгісі туралы хабарлама: Өнім немесе фирмалық атауы атауар белгілері немесе тауар
белгілерімен тіркелген болуы мүмкін және құқықты бұзу ниетінсіз сәйкестендіру және түсініктеме
үшін ғана пайдаланылады.

Деректер жарияланымындағы Британ каталогтау кітапханасы Осы кітапқа арналған каталогтың
жазбасы Британ кітапханасынан қолжетімді

Конгресс кітапханасын жарияланымдық деректерде каталогтау
Каталогтың осы кітапқа арналған жазбасы сұратылды

номер ISBN: 978-1-138-85237-2
номер ISBN: 978-1-315-72351-8

Сервис Фильмсеттинг Лтд (Servis Filmsetting Ltd), Стокпорт, Чешир компаниясы Univers қарпімен
басып шығарған

Тәжірибелік Жұмыс параптартары

- 2-денгей

Кіріспе

Бұл кітаптың мақсаты сіздерге техника ретінде өз қабілеттерінізді дамытуға мүмкіндік беретін бірнеше тәжірибелі іс-шараларды қамтамасыз етуден тұрады. Есептер көпшілікке белгілі кәсіби біліктіліктерге сәйкестікке келтірлген. Әйтсе де осы жұмыс кітабында есептер кәсіби мойындалған біліктілікке жету үшін марапаттауға қажет болуына қарағанда анағұрлым көп, өйткені сіз неғұрлым көп қолдансаныз, соғұрлым көп дағдыларды дамыта аласыз.

Жұмыс параптартары көпшілікке белгілі біліктіліктерге сәйкес келуі үшін үш жеке кітап 1-денгей, 2-денгей және 3-денгей түрінде берілген. Әр деңгейде негізгі автомеханикалық салалар: Қозғалтқыштар, жүрістік бөлік, трансмиссия және электр қондырғы үшін есептер бар. Есептер компоненттерді 1 және 2 деңгейде алып тастағанға және орнатқанға дейін сәйкестендіруден, сондай-ақ 3-денгейде күрделі жүйелік бұзылымдар диагностикасынан өзгертиледі.

Тапсырманың бос жұмыс карточкасы және бағалаушының есебі әр парапта беріледі. Көлік құралына, қажет жерлердегі ақаулылықтар мен түзету Процедурасыларына қатысты барлық тиісті тетіктерді қоса алғанда, бұзыныз, сонан соң тапсырманы орындаумен қатар толтырыңыз. Сіз алған кез келген техникалық деректерді, сіз тап болған кез келген қыншылықты, және сіз оларды қалай жеңіп шыққаныңызды, тапсырмаларды орындау үшін өзіңіз жасаған жұмыстың сипаттамасын жазып қоюға тиіссіз. Егер сіз деңсаулықпен және қауіпсіздікпен байланысты қандай да бір туындаған проблеманы, мысалы қалдықтарды қедеге жаратуды немесе судың жайылуын тазартқыңыз келсе, бұл сіздің біліктілігінізді көрсетуге көмектеседі. Техникалық маман ретінде сіздің мансабыңыңыздың осы кезеңінде жұмыс карточкасын мұқият толтырып, сізге жұмыс орнында жұмыс карточкасын толтыру қажет болған кезде, сол уақытқа дейін сіз жақсы дайындалған боласыз.

Бұл өте маңызды болуы мүмкін, мысалы, егер кепілдік талоны нақты болмаса өндіруші шағымданушыға өтем ақы төлемейді. тапсырманың толтырылған карточкасының мысалы 7-бетте көрсетілген.

Оқытушылар/дәріскерлер үшін осы практикалық кітап кәсіби біліктілікке қойылатын талаптарды толық қамтиды. Келесі құжатты пайдалана отырып, сіз ілгерілеуді бақылай, сондай-ақ тікелей қажетті практикалық есептерге жататын белгіленген параптартарға екі жақты сілтемелерді таба аласыз.

Қабысу

Козғалт қыштар (8-бет)		11	22	33	43
1		12	23	34	44
2		13	24	35	45
3		14	25	36	46
4		15	26	37	47
5		16	27	38	48
6		17	28	39	49
7		18	29	Жүрістік бөлік (86-бет)	50
8		19	30		51
9		20	31		52
10		21	32		53
				40	
				41	
				42	

54
55
56
57
Трансмиссия (122- бет)
58

59
60
61
62
63
64

65
Электр құралы (138- бет)
66
67
68
69

70
71
72
73
74
75

76
77
78

Практикалық жұмыс туралы маңызды ескертпелер

Қауіпсіздік

Көлік құралдарындағы жұмыс егер сіз тиісті Процедурасыларды қолданатын болсаңыз, мүлде қауіпсіз. Сондықтан барлық жұмыс парактары үшін бұл кітапта сіз:

киіммен; көзді қорғаумен; қол аспаптарымен; энергетикалық құралмен; тиісті желдеткішпен; сондай-ақ қауіпсіздік пен қоршаған ортаны қорғаудың барлық тиісті қағидаларына сәйкес химиялық заттарды/материалдарды айналдырумен, сақтаумен және кәдеге жаратумен байланысты жеке және экологиялық қауіпсіздік қағидаларын сақтауға тиістісіз.

Төменде кейбір нақты ұсынымдар келтірілген, бірақ сіз қосымша ақпарат алу үшін басқа да оқулықтарға немесе онлайн-ресурстарға жүргінуге тиістісіз.

Қорғайтын киім сияқты жеке қорғау құралдары (ЖҚҚ), өзін қорғау үшін аса маңызды. Кейбір адамдар қорғанысты пайдаланбау ақылға қонымды деп есептейді. Бұл өте өкінішті, олар не өледі, не көп жарақат алады!



Көзді қорғау және қолғапты
пайдалану

Кейбір заттар айқын, мысалы, ыстық немесе өткір пайдаланылған газдың шығуын болдырмау кезінде сіз мүмкін, күйіп қаласыз немесе жарақаттанасыз! Тежеуіштік шанды ішке жұту немесе шулы жердегі жұмыс сияқты басқа да заттар, бірден елеулі әсер қалдырымайды, бірақ кейін өмірде сізге әсер етуі мүмкін. Бақытына қарай, жұмысшылар үшін тәуекелдер енді әбден түсінікті, және әзірге тым кеш болмайынша, біз өзімізді қорғай аламыз. Төмендегі кестеде мен пайдаланылуы ұсынылып отырғандармен қатар ЖҚҚ (жеке қорғау құралы) сияқты жіктелінген бірсыныра керек-жарақтарды санап шықтым. Сіздер осы құралдардың көпшілігін пайдалану қарапайым дұрыс мағына болып табылатынын түсінесіздер.

Жабдық	Ескерту	Ұсынылатын немесе үлгілер, қайда пайдаланылады
Есту мүшелерін қорғау құралы	Тиісті стандарттарға сәйкес келуі тиіс	Шуылдаған жағдайда жұмыс істеген кезде немесе пневматикалық қашауды пайдаланған кезде
Қорғаныс- тық бетперде	Тек қана дербес жеке пайдалануга арналған	Шанды жағдай. Тежеуіш механизмін тазарту кезінде немесе шанакты дайындау кезінде
Көрінуі жақсартыл- ган төсем	Сары немесе қызығылт сары сияқты флуоресцентті түс	Козғалыстағы, мысалы сыну кезіндегі жұмыс
Былғары алжапқыш	Егер ол тесілсе немесе тозса алмастырылуы тиіс	Пісіру немесе өте ыстық бөлшектермен жұмыс кезінде
Былғары қолғаптар	Олар жыртық немесе тозған болса ауыстырылуы тиіс	Пісіру немесе өте ыстық бөлшектермен жұмыс кезінде, сондай-ақ өткір металл құрылымдармен жұмыс кезінде
Құтқарушы көкірекше	Қазіргі стандарттарға сәйкес келуі тиіс	Паромдарға бару кезінде көлік құралдарының

		сынықтарын пайдаланыңыздар!
Арнаулы күйм	Егер пісіру үшін пайдаланылса таза ұсталуы және отқа төзімді болуга тиіс	Дене мен теріні қорғау үшін оларды үнемі кио керек. Егер сізге тым ыстық болса, арнайы күймнің ішінен жәй шолақ шалбар мен футболка киіңіз.
Резенке немесе пластикал ық алжапқыш	Егер тесік болса ауыстыру	Егер сіз аккумулятордың электролитімен немесе құшті еріткіштермен көп жұмыс істесеніз пайдаланыңыз
Резенке немесе пластикалық қолғаптар	Егер тесік болса ауыстыру	Колғаптар майсыздандыратын жабдықты пайдалану кезінде әрдайым пайдаланылуы тиіс
Қорғайтын аяқтім немесе бәтепкелер	Төзімді көп киіс беретін аяқтімді пайдалануға кеңес етіледі	Ауыр жабдығы бар кез келген шеберханадағы жұмыс
Күннен қорғайтын көзілдіріктегі	Линзаны таза ұстаныңыз және сызаттан қашыңыз	Тегістеу кезінде немесе көздің кірленуінің кез келген тәуекелі бар кезде күннен қорғайтын көзілдірікті әрдайым пайдаланыңыз. Көру қабілетінен айрылуудан гөрі арзан пластикалық көзілдіріктерді іздең тауып алу онайырақ!
Қорғайтын дулыға	Ағымдағы стандарттарға сәйкес болуы тиіс	Кейбір жағдайларда көлік құралының жұмысы кезінде
Пісіруші көзілдірігі	Көзілдіріктің пісірудің осы түріне ыңғайлы болуына	Егер сіз тек бірдене ұстап көмектессенізде сіз

немесе пісіру бетпердес і	көз жеткізініз. Газбен пісіруге арналған көзілдіріктер доғалық пісіру кезінде жеткіліксіз	пісіру көзілдірігін киоге немесе бетпердені пайдалануға тиіссіз
---------------------------	---	---

Сонымен қатар, сіздің өзіндік қорғау сияқты, сіз әрдайым көлік құралына арналған қорғау жинақтамасын: едендік кілемшелерді, қанаттар қақпағын және отырғышқа арналған тысты пайдалануға тиіссіз, мысалы.

Аспаптар және жабдық

Кез келген жұмысты орындау үшін сізге аспаптардың стандартты жиынтығы керек болады және кейбір жағдайларда қосымша арнаулы аспаптар қажет болады. Жұмысты бастар алдында сізде барлық қажетті жабдықтар барына көз жеткізініз. Төменде бірнеше мысалдар келтірілген, бірақ сіздер қосымша ақпарат алу үшін басқа да оқулықтарға немесе онлайн- ресурстарға жүргінуге тиіссіздер. Қол аспаптарын пайдалану – бұл сіз өз тәжірибелізде үйренетіңіз, бірақ маңызды алғашқы қадам негізгі түрлердің мақсатын түсіну болып табылады. Сол себепті бұл бөлім кейбір ең қарапайым аспаптарды оларды пайдалану үлгісімен қоса санап шығудан басталады және кейбір жалпыға бірдей кеңестермен және нұсқаулармен аяқталады.



Құралдар жиынтығы

Көлік құралдарымен жұмыс істеу кезінде келесі құралдардың тағайындалуы мен тағайындалуын түсінгенше дағдылана беріңіз.

Қол аспабы	Пайдалану үлгісі және / немесе ескерту
Ажыратылмалы сомындық кілт (сомындық кілт)	Сомын мен бұранның бір ұшын ұстауға арналған тиімді аспап.
Екі жақты сомындық кілт	Кіруді шектейтін гайкалар мен бұрандамалар үшін немесе кей жерде кигізілетін гайка кілтін пайдалануға мүмкін болмаған
Үстінен салатын сомындық кілт	Алтықырлы бұрандарды немесе сомындарды орнықтыруға арналған ең жақсы аспап. Егер ол дұрыс орнатылса, ол тайғанамайды және сізге және бұранның бастиегіне зиян келтірмейді.
Динамометрлік кілт	Бекіткіштерді дұрыс тартып байлау үшін қажет. Кілт көп жағдайда кейін қажетті бұраушы моментке қол жеткізілгенде «сырт» деген дыбыс шығаратындау күйге келуі мүмкін. Көп слесірлер мұны динамометрикалық кілтті пайдаланбау ақылға қонымды деп ойлайды. Жақсы мамандар артықшылықты түсінеді.
Түйісімді кілт	Жұмысты едәуір жеңіл жасау үшін қырылдақ механизмді жиі тұтынады.

Алтықырлы түйісімді кілт	Кілттің ажыратылмалы бастиегі түйісімді кілт пайдаланылуы мүмкін емес көптеген жұмыс орындары үшін мінсіз дәл келеді. Көп жағдайда кілттің ажыратылмалы бастиегі түйісімді кілтке қарағанда тез әрі онай. Кеңейту және топсалы
--------------------------	--

	қосылыштың иелігінде үйлеспейтін бұранға жетуге көмек бар.
Пневматикалық қашау	Оларды жиі дөңгелек дискісі деп атайды. Пневматикалық аспаптар жұмысты тездету үшін жақсы дәл келеді, бірақ құрамдастарды оңай істен шығарады, өйткені пневматикалық қашау өте күшті. Кілттің арнайы аса берік жоғары сапалы ажыратылмалы бастиегін ғана пайдалану керек.
Жайпақ бұрауыш (инженердің)	Бұрамалардың қарапайым әдеттегі бастиектері. Дұрыс өлшемді пайдаланыныздар!
Пішінді бұрауыш, айқарлы бұрауыш және айқар тәрізді бұрауыш	Жақсы ілінісу өсіресе пішінді бұрауышпен мүмкін, бірақ шатастырмауды үйреніңіздер, өйткені екі түр өте ұқсас. Қате үлгі сезіліп қалады және бұзылу орын алады.
Алтықырлы®	Алтықырлы кілт сияқты, алайда қырынан кесіп алынған, қосымша ойығы бар алтықырлы аспапқа ұқсас. Ол жақсы бұраушы момент бере алады.
Арнайы мақсаттағы кілттер	Кілттердің көптеген әртүрлі үлгілері қолжетімді. Үлгі ретінде ілмекті атауыз өте пайдалы аспап болып табылады, сондықтан олар атауыз сияқты ұсталады, бірақ жергілікті жерде бекітіле алады.
Атауыз	Олар қармау және созу немесе иіліс үшін пайдаланылады. Олар өлшемдердің көп әр түрлілігіне қолжетімді. Олар электромонтаж жұмыстарына арналған қайшылардан шплинтті орнату сияқты үлкен жұмыстарға арналған атауыздарға дейін өзгереді.
Иінтіректор	Шағын алаңға өте көп күш қолдану. Егер сіздер бұл туралы ұмытпасаңыздар, сіздер дұрыс қолданбаған кезде құрамдасты оңай істен шығаратынызды түсінесіздер.
Балға	Кім болсада бір нәрсені балғамен ұра алады, бірақ қалай ұра білу керек, бұл үйренуге болатын машиқ!

Кол аспаптарын пайдалану жөніндегі жалпы кеңестер мен нұсқаулықтар (Snap-on ұсынған ақпараттан алынды):

Х Аспапты тек тағайындалуына қарай пайдаланыңыз;

Х Әрдайым орындалатын жұмысқа аспапты дұрыс өлшеміне сай пайдаланыңыз;

Х Бүйірлік кілтті немесе гайкалық кілтті тартыңыз, мүмкін болған кезде баспаңыз

Х файлды немесе аналогты ұстағышсыз пайдаланбаңыз;

Х Барлық аспапты таза ұстаңыз және оларды ынғайлы қорапқа немесе шкафқа орнына қойыңыз;

Х Бұрауышты монтировка ретінде пайдаланбаңыз;

Х Өзініздің аспаптарыңыз туралы ойлаңыз, олар сіз туралы ойлайды!

Ақпарат

Жұмысты бастар алдында сіз әрдайым өзініздеғ қажетті ақпарат барына көз жеткізуге тиіссіз. Ол шеберханаға немесе компьютер дереккөзіне арналған нұсқау түрінде болуы мүмкін.

Бұл кітаптағы жұмыс парактары жалпы нұсқау болып табылады, сондықтан ақпараттың дұрыстығына көз жеткізіңіз, нақты көлік құралына арналған Процедурасылар мен деректер жұмысты бастар алдында қолжетімді.



Technical data



Timing belts



Timing chains



Timing gears



Service indicator reset
procedures



Key programming



Manufacturers' service
schedules



Service illustrations



Repair times



Wheel alignment



Diagnostic trouble
codes



Tyre sizes and
pressures



Known fixes and
bulletins



Engine management
component testing



Engine management
pin data



Engine management
trouble shooter



Airbags



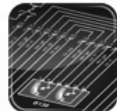
Anti-lock brake
systems



Air conditioning



Electrical component
locations



Wiring diagrams



Guided diagnostics



Tyre pressure
monitoring system



Electric parking brake



Battery disconnection
and reconnection
procedures

Автомобильдердің деректері бойынша онлайн ақпарат

Жұмыс карточкасы: үлгі

Техник/оқушының аты және күні	 Таңба және үлгі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі.	Көлік құралының нөмірі.	Тапсырыма/есеп №.
Джон Доу	Форд Монdeo	1M8GDM9 A	ABC 123	100
Тапсырыс берушінің нұсқауы / көлік құралының		Жүрген жол	67834	
<p>Болар-болмас қызмет көрсетуді орындаңыз – май мен сұзгіні ауыстырыңыз. Тежеуіш механизмді тексеріңіз.</p> <p>Жылдамдату кезінде төменгі үйкелісті тексеріңіз.</p>				
Орындалған жұмыс және ұсынымдар (СИЗ және арнайы сақтық шараларын қоса алғанда)				

ЖКЗ - аяқ киімді, қолғапты және жалпы алғанда, тыстар, кілемшелер және руль дөңгелегінің қабы. Содан кейін қызметтің бақылау тізімі, капот астындағы қауіпсіздік белдігіне, май, отын және салқыннатқыш сұйықтықтың ағып кетпеуіне толық тексеру жүргізілді. Май Слито және сұзгі ауыстырылды, жаңа сұзгінің айналу сәті 15 нм дейін өндірушінің нұсқаулықтарына сәйкес, қозғалтқыш мотор майының 6 литрімен толтырылған. Ескі қозғалтқыш май барабандада кәдеге жаратылады, ал сұзгі арнайы сұзгі-бункерге орналастырылады. Автомобиль астында толық тексеру, шлангілер, тежегіш құбырлары, рульдік басқарудың барлық компоненттері мен аспалар-барлығы тәртіп бойынша. Ажыратылған сору бекіткіш табылды-бұл бекітпені ауыстырмаса тапсырыс беруші шағым берер еді. Тексерілген тежегіштер, қалыптар мен дискілер 30% тозған қалыптар. 2 алдыңғы шиналар қажет, клиентті хабардар етті, бірақ олар Kwikfit барады. Қызмет кезінде майдың кейбір мөлшері еденге төгілді, мен оны түйіршіктермен жауып, оларды майды сіндіруге қалдырдым. Содан кейін мен түйіршіктерді тазалап, оларды дұрыс себетке таstadtым. Ақырында, мен ол жер дұрыс таза екеніне көз жеткізу үшін еденді жудым.

Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмысы	Бағас
3 сағат @	£67.50
сағатына	£18
22.50	£6.80
Май	£14
Майлы сұзгі Соратын қондырғы	
Жиыны	£106.30

Пайдаланылатын деректер және сипаттізімдер (фактіге негізделген цифrlарды қоса алғанда)

Майлы сұзгінің бұраушы моменті - 15 Нм, дөңгелек сомынының бұраушы моменті - 160 Нм, мотор майының бұраушы моменті 6,0 л

Бағалауышының есебі: үлгі

Тестілеу нәтижесі	0mm
--------------------------	------------

		(<i>канат белгі</i>)
1	Оқушылар қауіпсіз жұмыс істеді және өзі мен айналасындағылар үшін тәуекелді минимумдады (азайтты)	✓
2	Оқушылар тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдады және пайдаланды	✓
3	Оқушылар тиісті аспаптар мен жабдықты дұрыс таңдады және пайдаланды	✓
4	Оқушылар ыңғайлы әдістер мен тестілеу Процедурасыларын пайдалана отырып тапсырманы дұрыс орындаған	✓
5	Оқушылар ақпаратты дұрыс жазып алды және тиісті ұсынымдар берді	✓
<p style="text-align: center;">Бағалауышының аты (мөр)</p>		Жазбаша пікір (тестілеу критерийіне сілтеме жасай отырып) оқушы есіне түсірген кезде берілуі тиіс
ЕСЕПТЕУ: Мен оқушының жұмысы келісуге боларлық стандартқа сай болғанын		✓ <i>Кандидат өтте ұйымдастырылған түрде жұмыс істеді. Жұмыс аймағы таза жақсы үстелді, аспаптар</i>

<p>және бөлімшені тестілеу критерийлеріне сай болғанын растаймын</p>	<p><i>пайдаланылғаннан кейін аспаптарға арналған жәшикке кері қайтарылды, ал май мен сүзгі дұрыс кәдеге асырылды.</i></p> <p><i>Міндет кезінде табылған жұмысқа қойылатын мұнан былайғы талаптар туралы жақсы коммуникация. Багалау критерийі орындалды, жарайсыңдар.</i></p>	
<p>СІЛТЕМЕ: Атқарылған жұмыстар бағалау критерийлерімен белгіленген стандарттарға сай болмады</p>		
<p>Бағалау-шының аты (мөр)</p>	<p>Бағалау-шының ПИН-коды /контакт.</p>	<p>Күні</p>
<p>Джейн Джонс</p>	<p>1234</p>	<p>29/ 02/ 17</p>
<p>Төмендегі бөлімді оқушы бағалаушының шешімі қабылданғаннан және оқушыға кері байланыс берілгеннен кейін ғана толтырады.</p>		

Мен, жұмыс өзімдікі болғанын және бағалаушыдан кері байланыс алғанымды растаймын	Оқушыны ң аты (мөр)	Оқуш ының қолы	Күні
	Дж он Доу	Бағалаушы ның аты (мөр)	29/02/17

Қозғалтқыштар

1^{ші} жұмыс парағы: Автокөлістерге құнделікті техникалық тексерулер / қызмет көрсету.

Х Нормадан ауытқыған шуылдарды жалпы көзben шолып бақылау-тыңдау.

Х Көзben шолу / майдың деңгейі мен жай-күйі. Май мен сұзгіні белгілі уақыт аралығынан кейін ауыстырыңыз.

Х Майдың ағуын көзben шолып қарау.

Х Жолда сынап басып озу кезінде қозғалтқыштың орташа айналымы (3000 об / мин) бос жүрісте пайдаланылған газдың тұтіндігін көзben шолып / бақылау.

Х Мотор майының қысымын тексеру – дабылдық шамның жұмыс істейтін-істемпейтінін тексерініз (манометрді, бейімдеуішті және тахометрді қосыңыз) – бос жүрістегі қысым – тұрақтандырғыштың қысымы – қозғалтқыш айналымының түрктандырылған қысымы.

Х Картердің желдету жүйесі – құбыршектердің жай-күйін тексерініздер (құбыршектер мен қысымтығындарды тексерініз және алыңыз) – жинағыштың кіргізетін тесігін тазалаңыз – аяа сұзгісінің жай-күйі - реттеуші қысымтығынның жай-күйі .

Х сұытатын сұйықтықтың және меншікті салмақтың деңгейін тексерініз.

Х Тежеуіштің жұмысын және қалып пен дискінің жай-күйін тексерініз – қалындығын жазып алыңыз .

Х Шина бұжыртабанының тереңдігін тексерініз.

Х Доңғалақ сомындарын бұрақысу моменті – бұраушы момент көрсеткіштерін және динамометрикалық кілтті мөлшерге келтіру күнін қосу.

Х Қосымша элементтер - өндірушінің кестесін қараңыз.

Жұмыс карточкасы

Техник/оқушы - ның аты және күні	Таңба және үлгі	Көлік құралыны ң сәйкестен- діру нөмірі	Көлік құрал ының нөмір і.	Тапсы р ма/ есеп №.
Тапсырыс берушінің нұсқауы/көлік құралының ақаулылығы		Жүрілге н жол		
Орындалған жұмыс және ұсынымдар (СИЗ және арнайы сақтық шараларын қоса алғанда)				
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмысы				Бағас
Жиыны				
Пайдаланылатын деректер және сипаттізімдер (фактіге негізделген цифrlарды қоса алғанда)				

Бұлауышының есебі

Тестілеу нәтижесі		Өтті (қанат белгі ✓)
1	Оқушылар қауіпсіз жұмыс істеді және өзі мен айналасындағылар үшін тәуекелді минимумдады (азайтты)	
2	Оқушылар тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдады және пайдаланды	
3	Оқушылар тиісті аспаптар мен жабдықты дұрыс таңдады және пайдаланды	
4	Оқушылар ыңғайлы әдістер мен тестілеу Процедурасыларын пайдалана отырып	

	тапсырманы дұрыс орындауды	
5	Оқушылар аұпаратты дұрыс жазып алды және тиісті ұсынымдар берді	
	Каңатбелгі (Белгісөфу)	Жазбаша пікір (тестілеу критерийіне сілтеме жасай отырып) оқушы есіне түсірген кезде берілуі тиіс
	ЕСЕПТЕУ: Мен оқушының жұмысы келісуге боларлық стандартқа сай болғанын және бөлімшени тестілеу критерийлеріне сай	
	СІЛТЕМЕ: Атқарылған жұмыстар бағалау критерийлерімен белгіленген стандарттарға сай болмады	
	Бағалаушының аты (мөр)	Бағалау шының
		Күні

	коды /контактілер.		
Төмендегі бөлімді оқушы бағалауышының шешімі қабылданғаннан және оқушыға кері байланыс берілгеннен кейін ғана толтырады.			
Мен жұмыс өзімдікі болғанын және мен бағалаушыдан кері байланыс алғанымды растаймын	Оқушының аты (мөр)	Оқушының қолы	Күні

© 2015, Автомеханиктерді оқыту: Практикалық Жұмыс Парақтары 2-Денгей, Том Дентон, Роутледж **9**

2-парақ: Көлік құралдарын техникалық байқау

Процедурасы

Х Нормадан ауытқыған шуылдарды жалпы көзбен шолып бақылау-тындау.

Х Тежеуіштің жұмысын және қалып пен дискінің жай-күйін тексеріңіз – қалыңдығын жазып алыңыз .

Х Шина бұжыртабанының тереңдігін тексеріңіз.

Х Доңғалақ сомындарын бұрақысу моменті – бұраушы момент көрсеткіштерін және динамометрикалық кілтті мөлшерге келтіру күнін қосу.

Х қосымша элементтер — жұмысқа дейін және кейін - тексеру түріне байланысты өндірушінің кестесімен танысу, жеткізу алдында байқау (ЖАБ), сату алдында байқау (САБ), күні бұрын жағдайын тексеріп көру (КБЖТК) немесе жөндеуден кейін жүргізілді.

Жұмыс карточкасы

Техник/оқушы - ның аты және күні	Таңба және үлгі	Көлік құралыны ң сәйкестен- діру нөмірі	Көлік құрал ының нөмір і.	Тапсы р ма/ есеп №.
Тапсырыс берушінің нұсқауы/көлік құралының ақаулылығы		Жүрілге н жол		
Орындалған жұмыс және ұсынымдар (СИЗ және арнайы сақтық шараларын қоса алғанда)				
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмысы				Бағас
Жиыны				
Пайдаланылатын деректер және сипаттізімдер (фактіге негізделген цифrlарды қоса алғанда)				

Бағалауышының есебі

Тестілеу нәтижесі		Өтті (қанат белгі ✓)
1	Оқушылар қауіпсіз жұмыс істеді және өзі мен айналасындағылар үшін тәуекелді минимумдады (азайтты)	
2	Оқушылар тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдады және пайдаланды	
3	Оқушылар тиісті аспаптар мен жабдықты дұрыс таңдады және пайдаланды	
4	Оқушылар ынғайлы әдістер мен тестілеу Процедурасыларын пайдалана отырып	

	тапсырманы дұрыс орындауды	
5	Оқушылар аұпаратты дұрыс жазып алды және тиісті ұсынымдар берді	
	Каңатбелгі (Белгісөфу)	Жазбаша пікір (тестілеу критерийіне сілтеме жасай отырып) оқушы есіне түсірген кезде берілуі тиіс
	ЕСЕПТЕУ: Мен оқушының жұмысы келісуге боларлық стандартқа сай болғанын және бөлімшени тестілеу критерийлеріне сай	
	СІЛТЕМЕ: Атқарылған жұмыстар бағалау критерийлерімен белгіленген стандарттарға сай болмады	
	Бағалаушының аты (мөр)	Бағалаушының
		Күні

	коды /контактілер.		
Төмендегі бөлімді оқушы бағалауышының шешімі қабылданғаннан және оқушыға кері байланыс берілгеннен кейін ғана толтырады.			
Мен жұмыс өзімдікі болғанын және мен бағалаушыдан кері байланыс алғанымды растаймын	Оқушының аты (мөр)	Оқушының қолы	Күні

© 2015, Автомеханиктерді оқыту: Практикалық Жұмыс Парактары 2-Денгей, Том Дентон, Роутледж **11**

Саңылау тығынын ретке келтіру немесе клапанның саңылаун реттеу.

Процедурасы

X Қозғалтқышты іске қосыңыз және қозғалтқыштың жоғарғы бөлігіндегі қалыпсыз шуға құлақ салыңыз. Оталдырудың өткізуін / цилиндрлердің тенгерімін тексеріңіз.

Аккумуляторды жерге қосуды кабельден ажыратыңыз. Қысымтығынды механизмнің қалыптастырылған алыңыз.

X «Таратушы қораптың артқы бөлігі» (өкше) жағдайындағы қысымтығынның барлық саңылауын саңылауды өлшеуге арналған мөлшерлегішпен өлшеңіз. Дайындаушы-зауыт ұсыныс жасаған қозғалтқышты тұрақтандыру Процедурасының, мысалы, тоғыз ережесін немесе қысымтығындарды шайқау әдісін тексеріңіз.

X Әрбір қысымтығынды арнайы аспаптың немесе сомындық кілттің және жағдайға байланысты бұрауыштың көмегімен ретке келтіріңіз. Кіргізу және шығару параметрлерінің айырмашылығы болатынына назар аударыңыз.

X Барлығын орнатыңыз және шуылдың бар-жоғын немесе оталдырудың өткізулерін тексеру үшін қозғалтқышты іске қосыңыз.

Жұмыс карточкасы

Техник/оқушы - ның аты және күні	Таңба және үлгі	Көлік құралыны ң сәйкестен- діру нөмірі	Көлік құрал ынын нөмір і.	Тапсы р ма/ есеп №.
Тапсырыс берушінің нұсқауы/көлік құралының ақаулылығы		Жүрілге н жол		
Орындалған жұмыс және ұсынымдар (СИЗ және арнайы сақтық шараларын қоса алғанда)				
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмысы				Бағас
Жиыны				
Пайдаланылатын деректер және сипаттізімдер (фактіге негізделген цифrlарды қоса алғанда)				

Бағалауышының есебі

Тестілеу нәтижесі		<i>Өтті (қанат белгі ✓)</i>
1	Оқушылар қауіпсіз жұмыс істеді және өзі мен айналасындағылар үшін тәуекелді минимумдады (азайтты)	
2	Оқушылар тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдады және пайдаланды	
3	Оқушылар тиісті аспаптар мен жабдықты дұрыс таңдады және пайдаланды	
4	Оқушылар ыңғайлы әдістер мен тестілеу Процедурасыларын пайдалана отырып	

	тапсырманы дұрыс орындауды	
5	Оқушылар аұпаратты дұрыс жазып алды және тиісті ұсынымдар берді	
	Каңатбелгі (Белгісөфу)	Жазбаша пікір (тестілеу критерийіне сілтеме жасай отырып) оқушы есіне түсірген кезде берілуі тиіс
	ЕСЕПТЕУ: Мен оқушының жұмысы келісуге боларлық стандартқа сай болғанын және бөлімшени тестілеу критерийлеріне сай	
	СІЛТЕМЕ: Атқарылған жұмыстар бағалау критерийлерімен белгіленген стандарттарға сай болмады	
	Бағалаушының аты (мөр)	Бағалау шының
		Күні

	коды /контактілер.		
Төмендегі бөлімді оқушы бағалауышының шешімі қабылданғаннан және оқушыға кері байланыс берілгеннен кейін ғана толтырады.			
Мен жұмыс өзімдікі болғанын және мен бағалаушыдан кері байланыс алғанымды растаймын	Оқушының аты (мөр)	Оқушының қолы	Күні

© 2015, Автомеханиктерді оқыту: Практикалық Жұмыс Парактары 2-Денгей, Том Дентон, Роутледж **13**

4-парап: Бөлгіш біліктің жапырақшаларын, цапф және подшипниктерін, қосалқы біліктерді, подшипниктер мен жетекті тексеру

Процедурасы

Х Таратушы білікке қол жеткізуге арналған төсем. Алып тастау алдында осытік саңылауды тексеріңіз.

Х Таратушы білікті алыңыз және оның мойынтыректің мойнының және бағдартқыштың бар болуын көзбен шолып қарап өтіңіз. Тозық үшін ұстап тұратын / берік тілімшені қарап шығыңыз.

Х Қозғалтқыштың тегермесіндегі немесе бастиектегі мойынтыректерді тексеріңіз. Тозықты, кетіктерді, шұңқырларды немесе басқа да бұзылуарды іздеңіз.

Х Таратушы білікті ұстелдің ұстіне сына тегермесі түрінде майланған қағаз тұғырға қойыңыз. Базада сағат түріндегі индикаторды негізге және орталық журналдағы нөлге жинаңыз. Білікті бұрыңыз және біліктің иілгенін көрсету үшін ине жағдайының өзгергенін бақылаңыз.

Х Барлық гүл күлтелерде бағдартқыштың көтерілуін өлшеңіз және жазып алыңыз. Өндірушінің деректерімен салыстырыңыз.

Х Бағдартқыш журналын сыртқы микрометрмен өлшеңіз және нәтижелерін жазып алыңыз. Сопақтығын өлшеңіз.

Мойынтыректердің ішкі өлшемдерін өлшеңіз және жазып алыңыз. Өлшем және тозыққа қол жеткізу үшін көрсетімді өндірісшінің деректерімен салыстырыңыз.

Х Білікті және басқа да құрамдастарды жинаңыз. Қозғалтқышты іске қосыңыз және нормадан ауытқыған шуылға құлақ салыңыз.

Х Қосалқы біліктерді тексеру тақылеттес Процедурасыны білдіреді.

Жұмыс карточкасы

Техник/оқушы - ның аты және күні	Таңба және үлгі	Көлік құралыны ң сәйкестен- діру нөмірі	Көлік құрал ынын нөмір і.	Тапсы р ма/ есеп №.
Тапсырыс берушінің нұсқауы/көлік құралының ақаулылығы		Жүрілге н жол		
Орындалған жұмыс және ұсынымдар (СИЗ және арнайы сақтық шараларын қоса алғанда)				
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмысы				Бағас
Жиыны				
Пайдаланылатын деректер және сипаттізімдер (фактіге негізделген цифrlарды қоса алғанда)				

Бағалауышының есебі

Тестілеу нәтижесі		<i>Өтті (қанат белгі ✓)</i>
1	Оқушылар қауіпсіз жұмыс істеді және өзі мен айналасындағылар үшін тәуекелді минимумдады (азайтты)	
2	Оқушылар тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдады және пайдаланды	
3	Оқушылар тиісті аспаптар мен жабдықты дұрыс таңдады және пайдаланды	
4	Оқушылар ыңғайлы әдістер мен тестілеу Процедурасыларын пайдалана отырып	

	тапсырманы дұрыс орындауды	
5	Оқушылар аұпаратты дұрыс жазып алды және тиісті ұсынымдар берді	
	Каңатбелгі (Белгісөфу)	Жазбаша пікір (тестілеу критерийіне сілтеме жасай отырып) оқушы есіне түсірген кезде берілуі тиіс
	ЕСЕПТЕУ: Мен оқушының жұмысы келісуге боларлық стандартқа сай болғанын және бөлімшени тестілеу критерийлеріне сай	
	СІЛТЕМЕ: Атқарылған жұмыстар бағалау критерийлерімен белгіленген стандарттарға сай болмады	
	Бағалаушының аты (мөр)	Бағалау шының
		Күні

	коды /контактілер.	
Төмендегі бөлімді оқушы бағалауышының шешімі қабылданғаннан және оқушыға кері байланыс берілгеннен кейін ғана толтырады.		

Мен жұмыс өзімдікі болғанын және мен бағалаушыдан кері байланыс алғанымды растаймын

**Оқушының аты
(мөр)**

Оқушының қолы

Күні

5-парап: Қозғалтқышты трансмиссиясыз (артқы жетек) алу және қайта орнату

Процедурасы

X Қозғалтқыштың салмағынан асатын көтергіш механизмдер үшін қауіпсіз жұмыс жүктемесі бар шығыранды, стропты және көтергіш тесікті алу. Аккумуляторды жерге қосуды кабельден ажыратыңыз. Көтергіш тесікті қозғалтқышқа өндірушінің нұсқаулығына сәйкес орнатыңыз. Қозғалтқыштың жерге қосу кабелін қоса алғанда, қозғалтқышқа барлық электр кабельдерін белгілеңіз және ажыратыңыз. Қозғалтқышқа жалғанған барлық вакуум түтіктерін белгілеңіз және ажыратыңыз. Ауаның кіруін және ауатазартқышты реттеңіз, ашық құбырларды түмшалаңыз.

X Қысымды түсіріңіз, қозғалтқышқа жалғанған отынқұбырларын таңбаланыңыз және ажыратыңыз, құбырларды түмшалаңыз.

Кедергіштендіруші реттегішті / кедергіш жапқышты және басқа да басқару кабельдерін белгілеңіз және ажыратыңыз.

Жинағыш фланеціндегі түтіндік құбырды ажыратыңыз. Қажет болған кезде стартер мен ілінісу жетегін (трос немесе гидравликалық) алыңыз. Ілінісу картерінің барлық бұрандарын босатыңыз және әр жағынан бір-бірден екеуінен басқа, барлығын алыңыз. Егер қауіпсіз болса, көлік құралының төменгі жағынан қозғалтқыштың бекіту сомынын босатыңыз және алыңыз.

X Барлық төменгі жұмыстар аяқталғаннан кейін сұытатын сүйиқтықты ағызыңыз және радиатор мен барлық құбыршектерді алыңыз. Кондиционерді орнату кезінде құбыржолдарды/салқыннатқыш агентті шығару алдында алдында (арнайы тапсырма) салқыннатқыш агенттің құбыршектерін ажыратпаңыз. Мүмкіншілігіне қарай жалғанған құбыршектері бар ауасығымдағышты алыңыз және тоқтатпаңыз.

X Стропты көтергіш тесік пен шығыранға, керу стропына бекітіңіз. Барлық қозғалтқышпен жалғанған жерлердің

ажыратылғанын тексеріңіз. Егер олар әлі алып тасталмаса қозғалтқышты бекту сомындары мен бұрандарын алыңыз. Қозғалтқышты бекітуден алу үшін шығыранды басқарыңыз. Берілістер қорабының астына домкрат қойыңыз және аздал жоғары көтеріңіз. Ілінісу тұрқының қалған бұрандарын алып тастаңыз. Қозғалтқышты берілістер қорабынан алға тартыңыз. Қозғалтқыш бөлікте тұрып қалмауын қадағалай отырып, баяу әрі бір қалыпты көтеріңіз.

X Қозғалтқышты ауыстырап алдында ілінісудің орталық тілімшесі мен төлкениң (бағыттауыш) немесе иінді біліктегі мойынтректердің теңестірілуін тексеріңіз. Штифтерді орнатып, ілінісу тұрқындағы қозғалтқышты тексеріңіз. Берілістер қорабында бірінші немесе екінші берілісті таңдаңыз. Ауыстыру үшін қозғалтқышты бөлікке абайлап тұсіріңіз және берілістер қорабына басыңыз. Қозғалтқыш пен шаршы және орталықтандырылған берілістер қорабын ұстап тұрыңыз. Ілінісудің кіріс білігі мен берілістер қорабының кілтесін туралау үшін қозғалтқыштың иін білігін бұрыңыз.

X Қозғалтқышты қондырмалы штифтке тірегенге дейін ендіріңіз және ілінісу тұрқына екі бұранды бұрап кіргізіңіз және бұрақысыңыз. Домкратты берілістер қорабының астынан алыңыз және қозғалтқышты бекітуге төмен тұсіріңіз. Қозғалтқышты бекіту сомындарын/ бұрандарын орнатыңыз және бұрақысыңыз және шығыран мен стропты алыңыз. Барлық құрамдастарды кері тәртіpte ауыстырыңыз. Барлық құрамдастардың дұрыс орнатылғаны және қауіпсіздігі үшін жүйелі түрде тексеріңіз. Жол сынағы және капоттың астын қайта тексеру.

Жұмыс карточкасы

Техник/оқушы - ның аты және күні	Таңба және үлгі	Көлік құралыны ң сәйкестен- діру нөмірі	Көлік құрал ынын нөмір і.	Тапсы р ма/ есеп №.
Тапсырыс берушінің нұсқауы/көлік құралының ақаулылығы		Жүрілге н жол		
Орындалған жұмыс және ұсынымдар (СИЗ және арнайы сақтық шараларын қоса алғанда)				
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмысы				Бағас
Жиыны				
Пайдаланылатын деректер және сипаттізімдер (фактіге негізделген цифrlарды қоса алғанда)				

Бағалауышының есебі

Тестілеу нәтижесі		<i>Өтті (қанат белгі ✓)</i>
1	Оқушылар қауіпсіз жұмыс істеді және өзі мен айналасындағылар үшін тәуекелді минимумдады (азайтты)	
2	Оқушылар тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдады және пайдаланды	
3	Оқушылар тиісті аспаптар мен жабдықты дұрыс таңдады және пайдаланды	
4	Оқушылар ыңғайлы әдістер мен тестілеу Процедурасыларын пайдалана отырып	

	тапсырманы дұрыс орындауды		
5	Оқушылар аұпаратты дұрыс жазып алды және тиісті ұсынымдар берді		
	К а н а т б е л г і (Б е л г і с о ғ у)	Жазбаша пікір (тестілеу критерийіне сілтеме жасай отырып) оқушы есіне түсірген кезде берілуі тиіс	
	ЕСЕПТЕУ: Мен оқушының жұмысы келісуге боларлық стандартқа сай болғанын және бөлімшени тестілеу критерийлеріне сай		
	СІЛТЕМЕ: Атқарылған жұмыстар бағалау критерийлерімен белгіленген стандарттарға сай болмады		
	Бағалау- шының аты (мөр)	Бағала у шының	Кү ні

	коды /контактілер.	
Төмендегі бөлімді оқушы бағалауышының шешімі қабылданғаннан және оқушыға кері байланыс берілгеннен кейін ғана толтырады.		

Мен жұмыс өзімдікі болғанын және мен бағалаушыдан кері байланыс алғанымды растаймын

**Оқушының аты
(мөр)**

Оқушының қолы

Күні

6-парап: Кранның көмегімен көлденең орналасқан қозғалтқышты және трансмиссияны (алдыңғы жетекті) алып тастаңыз және қайта орнатыңыз.

Процедурасы

X Қозғалтқыштың салмағынан асатын көтергіш механизмдерге арналған қауіпсіз жұмыс жүктемесі бар шығыран, строп және көтергіш тесік жасау. Кабельден аккумуляторды жерге қосуды ажыратыңыз. Өндірушінің нұсқаулығына сәйкес қозғалтқышқа көтергіш тесік орнатыңыз.

X Қозғалтқышты жерге қосу кабелін қоса алғанда, барлық электр кабельдеріне таңба салыңыз және қозғалтқыштан ажыратыңыз. Қозғалтқышқа жалғанған барлық вакуум түтіктерін белгілеңіз және ажыратыңыз. Ауа жіберуді және ауатазартқышты тазалаңыз, ашық құбырларды түмшалаңыз. Қысымды түсіріңіз, қозғалтқышқа жалғанған отынқұбырларын таңбаланыз және ажыратыңыз, құбырларды түмшалаңыз. Кедергіштендіруші реттегішті / кедергіш жапқышты және басқа да басқару кабельдерін белгілеңіз және ажыратыңыз. Жинағыш фланеціндегі түтіндік құбырды ажыратыңыз.

X Берілістер қорабындағы берілісті ауыстырып қосудың дистанциялық інтегрін ажыратыңыз. Жылдамдық өлшеуіш жетегінің кабелін алып тастаңыз.

Ілінісу тросын немесе құбырлармен жинақтамадағы гидроцилиндрді ажыратыңыз. Жетекті білікті басты берілістен алыңыз (майды жинаңыз). Күн тістегершігін ұстап тұру үшін жалған біліктер орнатыңыз. Егер қауіпсіз болса, көлік құралының төменгі жағынан қозғалтқыштың бекіту сомынын босатыңыз және алыңыз.

X Барлық төменгі жұмыстар аяқталғаннан кейін сұытатын сұйықтықты ағызыңыз және радиатор мен барлық құбыршектерді алыңыз. Кондиционерді орнату кезінде құбыржолдарды/салқыннатқыш агентті шығару алдында (арнайы тапсырма) салқыннатқыш агенттің құбыршектерін

ажыратпаңыз. Мүмкіншілігіне қарай жалғанған құбыршектері бар ауасығымдағышты алыңыз және тоқтатпаңыз.

X Стропты көтергіш тесік пен шығыранға, керу стропына бекітіңіз.

Барлық қозғалтқышпен және берілістер қорабымен жалғанған жерлердің ажыратылғанын тексеріңіз. Егер олар әлі алып тасталмаса қозғалтқышты бекту сомындары мен бұрандарын алыңыз. Қозғалтқышты бекітуден алу үшін шығыранды басқарыңыз. Қозғалтқыш бөліктे тұрып қалмауын қадағалай отырып, баяу әрі бір қалыпты көтеріңіз.

X Ауыстыру үшін қозғалтқышты және берілістер қорабын бөлікке абайлас түсіріңіз және қозғалтқышты бекітуге орнатыңыз.

Қозғалтқышты бекіту сомындары мен бұрандарын орнатыңыз және бұрақсызыңыз. Шығыран мен стропты алып тастаңыз.

Жетекті білікті орнатыңыз, трансмиссия майын тексеріңіз және үстеп құйыңыз. Барлық құрамдастарды кері тәртіпте ауыстырыңыз. Барлық құрамдастардың дұрыс орнатылғаны және қауіпсіздігі үшін жүйелі түрде тексеріңіз.

Қозғалтқышты іске қосыңыз және сыннан өткізіңіз, салқынданту жүйесін құрыңыз, қажеттілігіне қарай жұмыстың дұрыстығын тексеріңіз. Жол сынағы және капоттың астын қайта тексеру.

Жұмыс карточкасы

Техник/оқушы - ның аты және күні	Таңба және үлгі	Көлік құралыны ң сәйкестен- діру нөмірі	Көлік құрал ынын нөмір і.	Тапсы р ма/ есеп №.
Тапсырыс берушінің нұсқауы/көлік құралының ақаулылығы		Жүрілге н жол		
Орындалған жұмыс және ұсынымдар (СИЗ және арнайы сақтық шараларын қоса алғанда)				
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмысы				Бағас
Жиыны				
Пайдаланылатын деректер және сипаттізімдер (фактіге негізделген цифrlарды қоса алғанда)				

Бағалауышының есебі

Тестілеу нәтижесі		<i>Өтті (қанат белгі ✓)</i>
1	Оқушылар қауіпсіз жұмыс істеді және өзі мен айналасындағылар үшін тәуекелді минимумдады (азайтты)	
2	Оқушылар тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдады және пайдаланды	
3	Оқушылар тиісті аспаптар мен жабдықты дұрыс таңдады және пайдаланды	
4	Оқушылар ыңғайлы әдістер мен тестілеу Процедурасыларын пайдалана отырып	

	тапсырманы дұрыс орындауды	
5	Оқушылар аұпаратты дұрыс жазып алды және тиісті ұсынымдар берді	
	Каңатбелгі (Белгісөфу)	Жазбаша пікір (тестілеу критерийіне сілтеме жасай отырып) оқушы есіне түсірген кезде берілуі тиіс
	ЕСЕПТЕУ: Мен оқушының жұмысы келісуге боларлық стандартқа сай болғанын және бөлімшени тестілеу критерийлеріне сай	
	СІЛТЕМЕ: Атқарылған жұмыстар бағалау критерийлерімен белгіленген стандарттарға сай болмады	
	Бағалаушының аты (мөр)	Бағалау шының
		Күні

	коды /контактілер.	
Төмендегі бөлімді оқушы бағалауышының шешімі қабылданғаннан және оқушыға кері байланыс берілгеннен кейін ғана толтырады.		

Мен жұмыс өзімдікі болғанын және мен бағалаушыдан кері байланыс алғанымды растаймын

**Оқушының аты
(мөр)**

Оқушының қолы

Күні

7-парап: Қөлденең қозғалтқыш пен трансмиссияны алыңыз және арбашыққа орнатыңыз (алдынғы жақтау мен аспаны, немесе жаңасын қоса алғанда)

Процедурасы

Х Көтеру нүктесін дұрыс анықтап, көлік құралын ынғайлы көтергішке орнатыңыз (Жөндеу жөніндегі нұсқауды қараңыз).

Арнаулы немесе тиісті ток қабылдағыш аласыз.

Х Аккумуляторды жерге қосу кабелін ажырату. Автомобильдің астындағы тұтіндік құбырды, берілістерді ауыстырып қосу інтірегін, жылдамдық өлшеуішті, ілінісуді немесе гидравликаны басқару тросын, менгерік бағана жалғастырғышын және тежеуіштік қосылыстарды (құбыршектер немесе құбырлар) алыңыз. Құбырларды өшірініз.

Х Капоттың астындағы электр ұстатқышты, вакуумды қосылысты, отынды беру және қайтару құбыржолдарын (тығындылар немесе қалпақшалар), ауаөткізгіштерді, кедергіш жапқышты және басқа да басқару кабельдерін ажырату. Суытатын сұйықтықты ағызыңыз және радиатор мен құбыршектерді алыңыз.

Х Кондиционерді орнату кезінде салқыннатқыш агентті шығару алдында (арнайы тапсырма) салқыннатқыш агенттің құбыржолдарын/құбыршектерін ажыратпаңыз.

Мүмкіншілігіне қарай жалғанған құбыршектері бар ауасығымдағышты алыңыз және тоқтатпаңыз.

Х Қозғалтқышпен, трансмиссиямен және жақтаумен жалғанған барлық қосылыстардың ажыратылғанын тексерініз.

Х Көлік құралын жақтау дөңгелекті ток алғышқа тіреу үшін төмен түсірініз. Жақтауды жүрістік бөлікке бекіту бұрандарын бұраңыз және алыңыз.

Ескерту: Алу алдында бұрандар жүктемені ұстап түрмайтынына көз жеткізініз.

Х Қозғалтқыш пен трансмиссия мотор бөлігінде тұрып қалмауын қадағалай отырып көлік құралын жақтаудан абайлап

көтеріңіз.

X Кері тәртіпте орнатыңыз және жинаңыз. Барлық сомындарды/бұрандарды бұраушы моменттің белгіленген мәніне дейін тартыңыз. Барлық құрамдастардың дұрыс орнатылғаны және қауіпсіздігі үшін жүйелі түрде тексеріңіз.

X Тежеуіш механизмді қысыммен үрлеңіз жәнетексеріңіз.

Алдыңғы доңғалақтың тәңелуін тексеріңіз. Қозғалтқышты іске қосыңыз, қажет болған жағдайда салқыннату жүйесін құрыңыз және жұмыстың дұрыстығын тексеріңіз.

X . Жол сынағы және көлік құралының және капоттың астындағы барлық жұмыстарды қайта тексеру.

Жұмыс карточкасы

Техник/оқушы - ның аты және күні	Таңба және үлгі	Көлік құралыны ң сәйкестен- діру нөмірі	Көлік құрал ының нөмір і.	Тапсы р ма/ есеп №.
Тапсырыс берушінің нұсқауы/көлік құралының ақаулылығы		Жүрілге н жол		
Орындалған жұмыс және ұсынымдар (СИЗ және арнайы сақтық шараларын қоса алғанда)				
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмысы				Бағас
Жиыны				
Пайдаланылатын деректер және сипаттізімдер (фактіге негізделген цифrlарды қоса алғанда)				

Бағалауышының есебі

Тестілеу нәтижесі		Отті (қанат белгі ✓)
1	Оқушылар қауіпсіз жұмыс істеді және өзі мен айналасындағылар үшін тәуекелді минимумдады (азайтты)	
2	Оқушылар тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдады және пайдаланды	
3	Оқушылар тиісті аспаптар мен жабдықты дұрыс таңдады және пайдаланды	
4	Оқушылар ыңғайлы әдістер мен тестілеу	

	Процедурасыларын пайдалана отырып тапсырманы дұрыс орындағы	
5	Оқушылар аұпаратты дұрыс жазып алды және тиісті ұсынымдар берді	
	Каңатбелгі (Белгісөфу)	Жазбаша пікір (тестілеу критерийіне сілтеме жасай отырып) оқушы есіне түсірген кезде берілуі тиіс
	ЕСЕПТЕУ: Мен оқушының жұмысы келісуге боларлық стандартқа сай болғанын және бөлімшени тестілеу критерийлеріне сай	
	СІЛТЕМЕ: Атқарылған жұмыстар бағалау критерийлерімен белгіленген стандарттарға сай болмады	
Бағалаушының		Бағалау
		Күні

аты (мөр)	ПИН - коды /контак		
Төмендегі бөлімді оқушы бағалауышының шешімі қабылданғаннан және оқушыға кері байланыс берілгеннен кейін ғана толтырады.			
<p>Мен жұмыс өзімдікі болғанын және мен бағалаушыдан кері байланыс алғанымды растаймын</p>	Оқушыны ң аты (мөр)	Оқуш ының қолы	Күні

© 2015, Автомеханиктерді: уту: Тәжірибелік жұмыс
Пара 2-Ақша, Том Дентон, Routledge

**8-парап. Науаларды, қақпақтарды, төсемдерді және
тығыздағыштарды тексеріңіз және ауыстырыңыз**

Процедура

X Батареяның жерге қосу кабелін ажыратыңыз.

X Қағаз төсемдер - Қақпақты / корпусты алып тастаңыз да, тығыздағыштың екі жағындағы ескі тығыздағыш материал мен тығыздағышты тазалаңыз. Шеттерін тегіс етіп тексеріңіз, қажет болса түзетіңіз. Жаңа тығыздағышпен тығыздағыш орнатыңыз, егер көрсетілген болса, болтты орнатыңыз және көрсетілген крутящийге бекітіңіз.

X Резенке тығыздағыштар - қақпақты / корпусты алып тастаңыз және екі жағынан ескі төсек материалын тазалаңыз. Шеттерін тегістеу жолымен тексеріңіз, қажет болған жағдайда түзетіңіз. Жаңа тығыздағышты герметиксіз таза және құрғақ беттерге орнатыңыз, болттарды орнатыңыз және тығыздағыш қысылғанша бекітіңіз. Тым асықпаңыз.

X Қорап тығыздағыштары - қақпақты алыңыз немесе қыстырғышты алыңыз және тығыздағыштың екі жағындағы ескі тығыздағыш материалы мен герметиканы тазалаңыз. Шеттерін тегіс етіп тексеріңіз, қажет болса түзетіңіз. Жаңа тығыздағышпен тығыздағыш орнатыңыз, егер көрсетілген болса, болттарды орнатыңыз және оларды белгіленген моментпен және ретпен бекітіңіз.

X Тығыздалған төсемдер орнында (тұтікпен) - Қақпақты / құмыраны алыңыз және екі жағынан ескі төсемді тазалаңыз. Шеттерін тегіс етіп тексеріңіз, қажет болса түзетіңіз. Төсемдерді өндірушінің нұсқауларына сәйкес қолданыңыз. Қону және ротация кезекпен 3 минут

Майлы тығыздағыштар - бұлар майланған қақпақтар мен резенке табақтардың айналасында тығыздау үшін тығыздағышпен қолданылады. Ұсынылған герметиктерді орнатыңыз немесе құрғатыңыз, содан кейін төсемдерді орнатыңыз және

паллеттің басқа түрі. Болттарды рет-ретімен орнатыңыз және бекітіңіз. Тығыздағыштардың экструдталғанын тексеріңіз.

Х майлы тығыздағыш - шкафты корпусынан шығарып, герметикалық таспаны тексеріңіз. Мөрді алу үшін арнайы құралды қолданыңыз. Жаңа мөрмен иыққа немесе белгілі бір тереңдікке басыңыз. Тығыздағышты (қондырғыда) таза мотор майымен майлаңыз. Тығыздағыштың бетін тазартып, майлаңыз, штепсель орнатыңыз және болтты бекітіңіз.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және күні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі.	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.	
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы		Жүгіріс			
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)					
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы	
Барлығы					
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)					

Бағалаушының есебі

Бағалау нәтижесі		Откізілді (құсбелгі сін койыныз)
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіpterді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдап, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдап, қолданды	

4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс	
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған	
	Күсбілгі (Белгіліей)	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек
Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын		
Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді		
Бағалаушының аты (баспа)	Бағалаушының PIN / реф..	Күні
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады		
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, мен ікінші және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы

9-парақ: Иінді білікті, вибрациялық амортизаторды, шыбыншақты және іліністі / подшипникті алып тастаңыз және ауыстырыңыз

Процедура

Х Иінді білікке қол жеткізу үшін редуктор мен іліністі, төменгі қозғалтқышты, тамшы науасын және алдыңғы қақпақты алыңыз.

Иінді білікке осыткі тазартуды тексеріп, жазып алыңыз. Алдыңғы тартқыштың / дірілдеткіштің болттарын бұрап шығарыңыз (бұранданы бұрап алуға көмектесу үшін ұшақты бекітіңіз). Тартқышты / амортизаторды алыңыз да, жер мен штепсельдің герметикалық беттерін тексеріңіз. Алдыңғы қақпақты және үақыт белдеуін немесе шынжырды алыңыз. Айналу бағыты мен үақытына назар аударыңыз. Екі қолыңызға салмақ түсіріп түрған кезде, шыбыншақты / иілгіш тақтаны / жетектегі тақтайшаны бекітетін болттарды шешіп алыңыз. Артқы май тығыздағыш корпусын алыңыз. Шыбыншақты тексеріңіз.

Х Жоғарғы ұшын және негізгі мойынтрек қақпақтарын (№1, 2 және т.б.) тексеріп, қозғалтқыштың алдыңғы жағына сырғытыңыз. Егер белгіленбесе, ортасында немесе үқсас нүктелермен белгілеңіз. Iрі мойынтрек қақпақтарын алып тастап, ретке келтіріңіз. Негізгі мойынтректерді шешіп алыңыз және оларды ретке келтіріңіз. Иінді білікті көтеріңіз. Егер сіз көлік құралының астында жұмыс істесеніз, ортағы мойынтрек пен іінді білікті бірге алыңыз. Иінді біліктің беткі жарықтар мен мойынның зақымдалмағанын тексеріңіз. Егер олар ауыстырылуы керек болса, барлық мойынтректерді алыңыз. Майдың күйін тексеріңіз. Бұранданың тозуын өлшеңіз, негізгі мойынтректердің байланыстыруши шыбықтары мен қақпақтарына жаңа мойынтректерді орнатыңыз, майдың өтуі үшін шығыңқы жерлер мен тесіктерді табыңыз. Жаңа мойынтректерді қолмен жинап, қақпақтағы тазартқышты өлшеуіш көмегімен тексеріңіз.

Х Иінді біліктен ілінісу жетегінің мойынтрегін алыңыз. Егер мойынтрек төсеніштері болса, бұтаны шығарып алу үшін майды құйып, тиісті Дорнмен тесіңіз. Эйтпесе, арнайы тартқышты қолданыңыз. Жаңа мойынтрек беріліс қорабының кіріс білігіне сәйкес келетіндігін тексеріп, оны іінді білікке орнатыңыз. Кейбір трансмиссиялар мен автоматты берілістердің берілісі / подшипниктері жоқ.

Х Қажет болса, алдыңғы және артқы корпустарға немесе іінді біліктің айналасына жаңа майлы тығыздағыштарды орнатыңыз. Барлық мойынтректер мен мойындарды мотор майымен майлаңыз. Иінді білікті блоктағы негізгі мойынтректерге орнатыңыз. Осыткі тазартуды тексеру. Негізгі мойынтректердің қақпақтарын орнатыңыз, болтты белгіленген үақытқа дейін бекітіп, қозғалтқыштың айналуын тексеріңіз. Улкен ұштың мойынтректерін орнатыңыз, оларды моменттепен бекітіңіз және қозғалтқыштың айналуын тексеріңіз (үақыт тізбегін жасаңыз). Алдыңғы және артқы қақпақтарды орнатыңыз, болттарды ретімен және қатайту моментімен реттеңіз. Ауыстырғыш / драйв тақтайшасын сұлгілерге орнатыңыз, болттарды орнатыңыз, герметиканы немесе жіп герметикасын қолданыңыз, егер көрсетілген болса. Болттарды кезекпен тартып, тартыңыз. Растау аяқталды. Үақыт белдеуін, штепсельдер мен қақпақтарды орнатыңыз. Тартқышты орнатыңыз

/ діріл дампері. Жаңа май сүзгісін орнатпас бұрын, сорғыға май құятын тутіктен май сүзгісіне таза мотор майын құйыңыз. Сүзгіні орнатыңыз. Барлық компоненттердің дұрыс орнатылуы мен қауіпсіздігін жүйелі түрде тексеріп отырыңыз. Беріліс қорабын, табаны / табақты және басқа компоненттерді орнатыңыз. Қозғалтқышты маймен толтырыңыз, қозғалтқышты іске қосыңыз және сынаңыз және оның дұрыс жұмыс істейтінің тексерініз.

24

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және күні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі.	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.	
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы		Жүгіріс			
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)					
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы	
Барлығы					
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)					

Бағалаушының есебі

Бағалау нәтижесі		Откізілді (құсбелгі сін койыныз)
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіpterді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдап, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдап, қолданды	

4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс	
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған	
	Күсбілгі (Белгіліей)	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек
Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын		
Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді		
Бағалаушының аты (баспа)	Бағалаушының PIN / реф..	Күні
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады		
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, мен ікінші және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы

10-парап: иінді біліктің күйін, журнал мен мойынтіректің өлшемдерін және тозуын тексеріңіз

Процедура

Х Иінді білікке қол жеткізуге арналған төсем. Шығарар алдында осытік тазартуды және жалпы жағдайды тексеріңіз. Барлық мойынтірек қақпақтарының қозғалтқыштың алдында орналасуына және орналастырылғанына көз жеткізіңіз.

Х Иінді білік пен мойынтіректерді алыңыз. Мойынтіректердің күйін, тозуын және сәйкес келмеуін көзben тексеріңіз.

Х Иінді біліктердің журналдары мен ағынды беттерін көзben тексеріп, белгілерді, бұралдарды, қалыптан тыс тозуды немесе тегіс емес белгілерді тексеріңіз.

Х Иінді білікшені үстелдің бетіне майлы қағаздан жасалған сынаға салыңыз. Теру индикаторын (IChT) негізге орнату. Доғаның іінді білігін өлшеңіз (тірек ұштары - ортаны бұраңыз және өлшеңіз) және бұраңыз (мойындардың сәйкес жұптарын салыстырыңыз, 1 және 4, 2 және 3 және т.б.).

Х Номиналды өлшемге, конусқа және овуляцияға арналған барлық кесінділерді өлшеңіз және жазыңыз. Өндірушінің мәліметтерін тозуға төзімділікпен салыстырыңыз.

Х Иінді біліктің май арналарының тазалығын тексеріңіз.
Тазалау ыдысында төмен қысымды ағынмен шайыңыз.

Х Егер иінді білік тозған болса, орнатпас бұрын жақсылап шайыңыз. Дұрыс мойынтіректерді орнатыңыз (егер иінді білік тегістелген болса, кішірек).
Орнатпас бұрын бұрандаларды тексеріңіз.

Х Барлық мойынтіректерді таза қозғалтқыш майымен майланыз.
Тартпастан бұрын мойынтірек қыскышын тексеріңіз. Тартыңыз

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және күні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі.	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.	
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы		Жүгіріс			
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)					
Косалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы	
Барлығы					
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)					

Бағалаушының есебі

Бағалау нәтижесі		<i>Оттіл о (құсбелгі сін)</i>
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіптерді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдал, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдал, қолданды	

4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс	
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған	
	Күсбілгі (Белгіліей)	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек
Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын		
Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді		
Бағалаушының аты (баспа)	Бағалаушының PIN / реф..	Күні
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады		
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, мен ікінші және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы

11-парап: Поршеньдерді, поршеньдік сақиналарды, байланыстыруыш өзектер мен мойын тіректерді тексеру

Процедура

Х Поршеньдер мен шатундарға кіру үшін цилиндрлер блогының басы мен тұғырын алыңыз. Поршеньдерді алу алдында поршеньдік коронкалар мен поршеньдердің цилиндр сақылауларында "қоныуын" тексеріңіз. Еркін ойынды "сезіну" үшін поршеньді жанына қарай сүйрөңіз.

Х Цилиндрдің сақылауларын сынған поршеньді сақиналардың белгілері мен бір жағында біркелкі емес тозу белгілері барын тексеріңіз, бұл оффсетті немесе илген байланыстырғышты көрсетеді. Байланыстыруушы өзектің үлкен ұстағышының қақпағын шешпес бұрын, інді біліктің мойнындағы байланыстыруушы өзекшені тартып, басу арқылы еркін ойнауды тексеріңіз. Осьтік тазартуды бір-бірінен тексеріп, сақылауларды өлшеу үшін манометрді тексеріңіз. Өндірушінің мәліметтерімен салыстырыңыз.

Х Байланыстыруушы шыбықтар мен поршеньдерді алыңыз. Үлкен мойынтиректерді біркелкі тозбауы үшін қарап тексеріңіз, бұл байланыстыруушы біліктің бүгілуі мүмкін екенін көрсетеді. Тиісті тозу үшін цилиндрдің өзегін көзben тексеріңіз. Иінді біліктердің журналдары мен подшипниктерін көзben тексеріңіз. Егер мойынтиректер тозған болса, інді біліктің журналдарын өлшеп, оларды өндірушінің техникалық сипаттамалары мен інді білікке қайта тегістеместен орнатуға рұқсат етулерімен салыстырыңыз.

Х Поршеньнің басын тазалаңыз және күйіп қалудан немесе қатты қызып кетуден, түйісден, сынған поршеньдік сақина тәрізді бөлшектердің зақымдануынан және басқа да зақымдардың бар-жоғын тексеріңіз.

Х Поршеньді сақинаның ойықтары мен сақиналардың орналасуын көзben тексеріп, өлшеңіз. Сақиналардың бұралуына байланысты пайда болған сақылаулардың тесіктерін немесе шумегін іздеңіз. Жартастың сақиналары мен жерді кесіп өтетін бөлшектерді іздеңіз сақиналар.

Х Поршеньді байланыстыруушы өзектен алыңыз. Поршеньді істікшенің мойынтиректің / тартудың және поршеннің кішкене ұшындағы байланыстыруушы өзекке сәйкес келетіндігін тексеріңіз.

Х Егер поршень жұмыс істеп тұрса, сізге жаңа сақиналар орнату керек болса, цилиндрдегі тесіктерді өлшеп, оларды өндірушінің техникалық сипаттамасымен және жаңа сақиналардың рұқсат етілген шектерімен салыстырыңыз.

Х Цилиндрдегі жаңа сақиналарды тазарту. Поршеньді сақинаның ойықтарын арнайы құралмен тазалаңыз. Поршеньдерге сақиналар орнатыңыз және қозғалтқышты

жинаңыз. Қозғалтқышты іске қосып, шу мен дұрыс жұмыс жасамаудың тексеріңіз.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және күні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі.	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.	
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы		Жүгіріс			
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)					
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы	
Барлығы					
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)					

Бағалаушының есебі

Бағалау нәтижесі		Откізілді (құсбелгі сін койыныз)
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіpterді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдап, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдап, қолданды	

4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс		
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған		
	Күсбілгі (Белгіліей)	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек	
Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын			
Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді			
Бағалаушының аты (баспа)	Бағалаушының PIN / реф..	Күні	
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады			
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, мен ікінші және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы	Күні

12-парап: Клапандардың жоғарғы орналасқан цилиндрлер блогының бастиектерін жою және ауыстыру

Процедура

- X Басшыны алу үшін рұқсат етілген жағдайларды тексеріңіз - қажет болса, қозғалтқышты сұтының. Батареяны жерге қосу кабелін ажыратыңыз.
- X Цилиндрдің басы мен әртүрлі құрамдас бөліктерінен барлық электрлік терминалдарды белгілеп алып тастаңыз. Вакуумды түтіктерді / шлангтарды цилиндрлер мен коллекторлар блогының басынан шығарып алыңыз. Дистрибутор қақпағын және ұшқын сымдарын шешіп алыңыз.
- X Таза су төгетін табаны алыңыз да, қозғалтқыштың салқыннатқышын ағызыңыз. Радиатор түтіктерін, үстінгі, ағынды клапанды және жылтықшты алыңыз.
- X Қабылдағыш түтіктерді, ауа тазартқышты және ПВХ шлангтарын және т.б. алыңыз. Дросель мен дросель кабельдерін шешіп алыңыз. Карбюраторды / бір нүктелі инжектор корпусын / қабылдау коллекторын және инжекторларды алып тастаңыз, барлық жанаармай желілерін қосыңыз.
- X Сорғышты фланецтен немесе алуаннан алыңыз, цилиндр басын алыңыз. Рокер қақпағын және рокер білігін алыңыз. Іздеушілерден босату үшін итергіштерді сілкініз. Итергіштерді алып тастаңыз және оларды дәл сол орындарға ауыстыру үшін сақтаңыз (бұрғыланған блок немесе ұқсас).
- X Кері тарту тәртібімен жұмыс жасаңыз, цилиндр басының болттарын аздап босатыңыз ($\frac{1}{4}$ айналым). Бұрандалардың бұрандаларын бұрап шығарыңыз. Болттарды қайта пайдалануға болатындей етіп орналастырыңыз. Жіпперде таза жұмыс істемейтін болттарға назар аударыңыз. Пәрмендердің реттілігі Цилиндрдің басын алыңыз (алдымен дымқыл төсеніштер орнатылса, алдымен бұраның). Цилиндр басының беттерін тазалаңыз және тексеріңіз. Лас бөлшектер түсудің алдын алу үшін су күртегін қатайтыңыз.
- X Жаңа цилиндрге арналған тығыздағышты орнатыңыз - өндірушінің нұсқауларын орындаңыз - қажет болған жағдайда бағыттағыштарды қолданыңыз.

Орындау түйреуіштеріне басын төмен түсіріңіз. Басы болттарды орнатыңыз және оларды толығымен бекітіңіз. Болт болттары мен айналу сәтінің реттілігі туралы өндірушінің нұсқауларын орындаңыз. Итергіштерді, рокер білігін және рокер білігін орнатыңыз; арматураны тазалаңыз (кірпік). Рокердің қақпағын

орнатыңыз. Шығару, қабылдау, жанармай, электр және салқынданту бөлшектерін аудиостырыңыз. Салқынданатқышты қосыңыз. Қозғалтқышты іске қосыңыз, қажет болса, жылытқышты сорып алыңыз, салқынданатқыштың деңгейі мен айналымын тексеріңіз. Мотордан тыс шу мен май / салқынданатқыш заттың ағуы және ескерту шамдары / сенсорлардың белсенділігі туралы тындаңыз.

Х жол сынақтары және қозғалтқыштың жұмысын, салқынданатқыштың температурасын, жылытқыштың жұмысын және т.с.с. мотор бөлігінің ішіндегі майды / салқынданатқыштың ағып кетуіне, барлық зақымданған бөлшектердің және фитингтердің қауіпсіздігіне, тазалыққа қатысты тексерулерден кейін қайталаңыз - қажет болған жағдайда қайта тексеріңіз.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және күні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі.	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.	
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы		Жүгіріс			
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)					
Косалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы	
Барлығы					
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)					

Бағалаушының есебі

Бағалау нәтижесі		<i>Оттіл о (құсбелгі сін)</i>
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіптерді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдал, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдал, қолданды	

4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс	
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған	
	Күсбілгі (Белгіліей)	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек
Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын		
Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді		
Бағалаушының аты (баспа)	Бағалаушының PIN / реф..	Күні
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады		
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, мен ікінші және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы

13 парақ: Жоғарғы білік білігінің цилиндр бастарын алып, орнына салыңыз

Процедура

Х Басшыны алу үшін рұқсат етілген жағдайларды тексеріңіз - қажет болса, қозғалтқышты сұзытыңыз. Батареяны жерге қосу кабелін ажыратыңыз. Цилиндр басындағы және көп қабатты құрамдағы бөлшектерден барлық электрлік терминалдарды жапсырыңыз және алып тастаңыз. Вакуумды тұтіктерді / шлангтарды цилиндрлер мен коллекторлар блогының басынан шығарып алыңыз. Дистрибутор қақпағын және ұшқын сымдарын шешіп алыңыз. Таза табаны алыңыз да, қозғалтқыштың салқыннатқышын ағызыңыз. Радиатор тұтіктерін, үстіңгі, ағынды клапанды және жылдықтарды алыңыз. Аяқ қабылдайтын тұтікті, аяқ тазартқышты және ПВХ шлангтарын және т.б. алыңыз. Дросセル мен дросセル кабельдерін жапсырыңыз және алыңыз. Карбюраторды / бір нүктелі инжектор корпусын / қабылдау коллекторын және инжекторларды алып тастаңыз, барлық жанармай желілерін қосыңыз.

Х Сорғышты фланецтен немесе коллектордан алыңыз, цилиндр басын алыңыз. Камераның қақпағы мен тығыздағышын алыңыз. Алдыңғы / біліктің жетек белбеуінің қақпағын алыңыз - белдеудің айналу бағытын белгілеп, уақыт белгілерін туралау үшін қозғалтқышты бұраңыз. Кернеуді босатыңыз және белдікті алыңыз. Инді білікті немесе тарату білігін бастиегін алғанға дейін бұрамаңыз. Бастарын ауыстырганға дейін осы жағдайға оралыңыз. Кері тәртіпте жұмыс жасай отырып, қатайту дәйектілігін сақтай отырып, цилиндрдің басы болттарын аз мөлшерде алып тастаңыз ($\frac{1}{4}$ төңкеріс). Бұрандалардың бұрандаларын бұрап шығарыңыз. Болттарды қайта пайдалануға болатындей етіп орналастырыңыз. Жіптерде таза жұмыс істемейтін болттарға назар аударыңыз. Пәрмендердің реттілігі Цилиндрдің басын алыңыз (алдымен дымқыл лайнерлер орнатылса, бұраңыз). Цилиндр басының беттерін тазалаңыз және тексеріңіз. Лас бөлшектердің кіруіне жол бермеу үшін су күртегін қатайтыңыз.

Х Жаңа цилиндрге арналған тығыздағышты орнатыңыз - өндірушінің нұсқауларын орындаңыз - қажет болған жағдайда бағыттағыштарды қолданыңыз.

Уақыт белгілерін туралау үшін инді білік пен білікті тексеріп, орналастырыңыз. Орындау түйреуштеріне басын төмен түсіріңіз. Басы болттарды орнатыңыз және оларды толығымен бекітіңіз. Болт болттары мен крутизний баптаулардың реттілігі туралы өндірушінің нұсқауларын орындаңыз. Білік білігінің жетек белдеуін орнатыңыз, уақыт белгілерінің тіркесімін тексеріңіз; белдікті тартып, оны екі-үш бұраңыз, белдеудің уақыты мен кернеуін тексеріңіз. Камераның қақпағын жаңа тығыздағышпен салыңыз.

Х Шығару, сору, отындық электр және салқыннатқыш компоненттерін орнатыңыз. Салқыннатқышты қосыңыз. Қозғалтқышты іске қосыңыз, қажет болса, жылдықтарды сорып алыңыз, салқыннатқыштың деңгейі мен айналымын тексеріңіз. Мотордан тысшу мен май / салқыннатқыш заттың ағуы және ескерту шамдары / сенсорлардың

белсенділігі туралы тындаңыз.

Х жол сынақтары және қозгалтқыштың жұмысын, салқыннатқыштың температурасын, жылдытқыштың жұмысын және т.с.с. мотор бөлігінің ішіндегі майды / салқыннатқыштың ағып кетуіне, барлық закымданған бөлшектердің және фитингтердің қауіпсіздігіне, тазалыққа қатысты тексерулерден кейін қайталаңыз - қажет болған жағдайда қайта тексеріңіз. .

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және күні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі.	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.	
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы		Жүгіріс			
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)					
Косалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы	
Барлығы					
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)					

Бағалаушының есебі

Бағалау нәтижесі		<i>Оттімі о (құсбелгі сін)</i>
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіптерді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдал, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдал, қолданды	

4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс		
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған		
	Күсбілгі (Белгіліей)	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек	
Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын			
Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді			
Бағалаушының аты (баспа)	Бағалаушының PIN / реф..	Күні	
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады			
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, мен ікінші және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы	Күні

14-парақ: Гидравликалық іздеушілерді қосқанда камераны алып тастаңыз және ауыстырыңыз

Процедура

Х Қозғалтқышты іске қосып, клапаннан тыс шуыл тындаңыз. Камераның ізіне тұсу үшін қозғалтқышты шығарып алыңыз - қозғалтқыштың бүйірінде (жоғарғы клапан жағдайы) немесе цилиндр басындағы (жоғарғы позиция).

X Alternatives - итергіштер мен бүйір қақпақтарды алыңыз.

итергіштерді көтеріңіз.

Клапандардың жоғарғы орналасса – цилиндрлер блогының қалпақшасын алып, рет ретімен басқа бөлшектерін алыңыз – шығару коллекторы мен қақпағын (V-тәрізді қозғалтқыштарды) алып, рет ретімен басқа бөлшектерін алыңыз.

Х баламалары - басындағы камера және рокер жетегі - камераның ізбасарлары болып табылатын рокерлік білектерді алып тастау ОНС тікелей әрекет ететін камералар камера ізбасарларына кіру үшін біліктерді алып тастауды қажет етеді.

Баламасы-бастағы жұдырықша және иінді білік- иінді білікті алып тастаңыз, олар тікелей әсер ететін жұдырықша болып табылады, олар итеруші жұдырықшаларды алып тастау үшін тарату білігін алып тастауды талап етеді

X Камераларды алып тастамас бұрын тексеріңіз, тесік арқылы оңай өтуге және ізбасардың еркін айнала алатындығына көз жеткізіңіз.

Х ізбасарларын шығарып, оларды ретке келтіріңіз (оларды дәл сол күйінде ауыстыру керек). Камера ізбасарлары мен камералардың тоқтайтын беттері мен жақтарын тексеріңіз. Идеушінің айналдырған немесе айналдырмаған белгілерін ізденіз.

Х Гидравликалық итергіштер / итергіштер үшін қондырғыдағы / басындағы / итергіштегі май құю саңылаулары таза екенін тексеріңіз. Гидравликалық басқыштарды алу және тексеру бойынша өндірушінің нұсқауларын орындаңыз.

Х Жинау алдында және жинау кезінде барлық бөлшектерді таза мотор майымен майланаңыз. Итергіштерді / итергіштерді дұрыс орнына салыңыз. Басқа құрамдас біліктерді жинаңыз

кері тәртіп. Клапанның саңылауларын тексеріп, реттеңіз.

Х Қалған бөлшектерді және жерге қосу кабелін салыңыз.

Х Қозғалтқышты іске қосу және синау - дұрыс жұмыс істейтінін тексеріңіз.

Х Жол тесті және қайта тексеру.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және күні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы				
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)				
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы
Барлығы				
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)				

Бағалаушының есебі

Бағалау нәтижесі		Откізілді (құсбелгі сін койыныз)
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауітерді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдап, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдап, қолданды	

4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс	
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған	
	Күсбілгі (Белгіліей)	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек
Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын		
Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді		
Бағалаушының аты (баспа)	Бағалаушының PIN / реф..	Күні
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады		
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, мен ікінші және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы

15-парап: цилиндрді сығымдауды жүргізіңіз; қажетті әрекеттерді анықтаңыз

Процедура

Х Қозғалтқыш өндірушісінің мәліметтерін тексеруге және жай-күйге (сұық немесе ыстық) сәйкестігін тексеріңіз. Жоғары кернеу ағынын болдырмау үшін қуатты LV (төмен кернеу) немесе катушканың бастапқы тізбегіне қосыңыз. (LV қуаты катушкадан таратқышқа дейін).

Х Барлық оталдыру шамдарын алып тастаңыз.

Х Компрессорды ұшқын штепсельдік тесікке қосыңыз.

1. Дроссельді толығымен ашыңыз.

Х Қозғалтқышты ұш-төрт бұрап, бастапқы (бірінші айналым) және сығымдаудың соңғы көрсеткіштерін жазыңыз. (Дроссельді ұстап, қозғалтқышты итеру үшін қажет болса, көмек сұраңыз.)

Х Барлық қалған цилиндрлер үшін қайталаңыз және көрсеткіштерді жазыңыз.

Х Егер кейбір көрсеткіштер аз болса, цилиндрге аздап таза мотор майын қосып, сынақты қайталаңыз.

Нәтижені жазу.

Х Барлық цилиндрлер үшін қайталаңыз.

Х Құрғақ және дымқыл көрсеткіштерді басқа цилиндрлермен және қозғалтқыш өндірушісінің техникалық сипаттамасымен салыстырыңыз.

Х Оталдыру білтелерін, жоғары вольтты сымдарды және төмен вольтты сымдарды орнатыңыз - қозғалтқыш жұмыс істеп тұрғанын тексеріңіз.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және күні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы				
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)				
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы
Барлығы				
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)				

Бағалаушының есебі

Бағалау нәтижесі		Откізілді (құсбелгі сін койыныз)
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіpterді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдап, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдап, қолданды	

4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс		
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып)критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған		
		Кү сб ел гі (Б ел гіл ey)	
		Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып)критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек	
	Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын		
	Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді		
	Бағалауш ының аты (баспа)	Бағалау шының PIN / реф..	
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады			
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, менікі және мен алғанмын	Оқушын ың аты (баспа)	Оқушы қолы	Кү ні

16-парақ: Май сорғылары мен іске қосу механизмдерін алып тастау және ауыстыру мерзімдері - май сорғысы мен таратқыш білік

Процедура

Х Май сорғышының дистрибуторы Егер май сорғышы мен дистрибутордың біліктен шығуы бірдей болса, қозғалтқышты №1 цилиндр TDC қысу соққысымен болатындағы етіп орналастырыңыз. Дистрибутор қақпағын алыңыз және дистрибутордың және тұтану дистрибуторының тұтқаларын белгілеңіз немесе жазыңыз, дистрибуторды алып тастаңыз және тікелей жетек редукторының ілінісу жағдайына назар аударыңыз (улken позиция «D»). Ауыстырылған май сорғы құрастыру кезінде осы позицияға оралуы керек.

Х Қозғалтқыштың астыңғы жағында май құятын және тартқышты ажыратыңыз және алыңыз.

Х Май сорғышының бұрандаларын бұрап ашыңыз да, сорғыны алыңыз. Ескі тығыздағышты жүптасқан беттерден тазартыңыз.

Сорғыны алыңыз және тексеріңіз. Сорғыны алып, қарап шығыңыз. Сорғыны жаңа төсеммен немесе тығыздағыш сақинамен және тек көрсетілген болса ғана герметикпен орнатыңыз. Жетек редукциясын уақыт жағдайына бұрап, білікке орнатыңыз. Дистрибутор корпусының саңылауындағы «D» беріліс қорабын тікелей тексеріңіз. Қажет болса, редукторды артқа тартып, редукторды тиісінше бұраңыз. Дистрибутор жетегінің дұрыс орналасқан жерінде, бұрандаларды көрсетілген моментке орнатыңыз және бекітіңіз.

Х Алдыңғы шығатын тұтік пен штаммды жаңа тығыздағыштармен орнатып, бекіту болттарын қатайтыңыз. Дистрибуторды орнатыңыз және тұтану уақытын орнатыңыз. Сонында қозғалтқыш жұмыс істейтін уақытты реттеңіз.

Х Май сорғы жобаланбаған. Егер май сорғышы тұтану жүйесінің, біліктің немесе қосалқы біліктің жетектері, тұтану жүйесіне қарамастан, сорғы жетегінің механизмі синхрондалмауы керек. Қажет болса, сору құбырын және штаммды алыңыз. Май сорғышының бекітетін болттарын бұрап алыңыз. Ескі тығыздағыштарды немесе сақиналарды сорғы мен қозғалтқыштан тазалаңыз. Май сорғышын тартып, тексеріңіз. Жаңа қозғалтқыш майы бар жаңа сорғы. Жаңа тығыздағыштарды немесе сақиналар мен тығыздағыштарды бағыттағыш ретінде ғана орнатыңыз. Дискіні бұраңыз, жетегі, ит немесе «D» жетегі бар және сорғыға сәйкес келетін. Бекіткіш болттарды орнатыңыз және бекітіңіз. Қозғалтқышты жинап, майды қосыңыз. Жаңа май сүзгісін орнатпас бұрын, сорғыға май құятын тұтіктен май сүзгісіне таза мотор майын құйыңыз. Сүзгіні орнатыңыз. Қозғалтқышты іске қосу және сынау - егер майды ескерту шамы қалыпты уақытта сөнбесе, қозғалтқышты тоқтатып, тексеріңіз. Мұнайдың ағып кетуін қозғалтқыштың астына қараңыз тек май туралы ескерту шамы сөнеді.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және күні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы				
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)				
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы
Барлығы				
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)				

Бағалаушының есебі

Бағалау нәтижесі		Откізілді (құсбелгі сін койыныз)
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауітерді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдап, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдап, қолданды	

4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс	
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған	
	Күсбілгі (Белгіліей)	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек
Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын		
Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді		
Бағалаушының аты (баспа)	Бағалаушының PIN / реф..	Күні
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады		
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, мен ікінші және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы

17-парақ: Май сұзгілерін, майлы салқындарқыштарды және турбогенераторларды алыңыз және ауыстырыңыз

Процедура

Х Жұмысқа кіріспес бұрын қозғалтқышты сұзып алыңыз. Компоненттер ете ыстық болуы мүмкін. Батареяның жерге қосу сымын ажыратыңыз.

Х Майды жинайтын аймақтың астына су төгетін табақты салыңыз. Майды бірден жұмыс аймағының астына жинау үшін кішкене науа / контейнер қолданыңыз.

Х Көптеген майды жеткізетін тұтіктер мен шлангтарды кәсіподақ гайкасы ұстайды. Екі түйреуішті қолданыңыз, біреуі құбырды, шлангты немесе қосқышты, ал екіншісі - гайканы бұрап алыңыз. Алдымен құбырды / тұтікті төгіп тастау үшін жоғарғы нұктені алыңыз.

Х Төменгі нұктені ажыратып, жоғалған майды ұстап, құбырды / тұтікті ажыратыңыз. Құбырларды майыстырманыз немесе бұрманыз.

Х Салқындарқышты салқындау жүйесінен май тізбегінің жылу алмастырғыштарына ағызып, тұтіктерді ажыратыңыз. Майлы салқындарқыштардың / жылу алмастырғыштардың барлық түрлеріндегі бекіту болттарын шешіп алыңыз.

Х Майлы салқындарқыштарды / жылу алмастырғыштарды орнатыңыз, бекіту болттарын орнатыңыз және қатайтыңыз.

Х Құбырларды / шлангтарды орнына салыңыз, тартыңыз алдында екі ұшын да жинаңыз. Біріккен гайканы қатаймас бұрын, туралауды және құбыр / шлангтың бағытын тексеріңіз. Екі білезікті қолданыңыз, біреуі құбырды, шлангты немесе жалғағышты, ал екіншісі - гайканы пайдалану үшін.

Х Май (және салқындарқыш) тексеріп, қосыңыз.

Х Қозғалтқышты іске қосыңыз және майдың ағып кетуін тексеріңіз. (салқындарқыш).

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және күні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі.	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.	
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы		Жүгіріс			
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)					
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы	
Барлығы					
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)					

Бағалаушының есебі

Бағалау нәтижесі		Откізілді (құсбелгі сін койыныз)
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіpterді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдап, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдап, қолданды	

4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс	
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған	
	Күсбілгі (Белгіліей)	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек
Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын		
Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді		
Бағалаушының аты (баспа)	Бағалаушының PIN / реф..	Күні
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады		
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, мен ікінші және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы

18-парап: Май қысымын ауыстырып-қосқышты және май қысымының датчиктерін алғып тастаңыз және ауыстырыңыз.

Процедура

Х Жұмысқа кіріспес бұрын қозғалтқышты сұзытып алыңыз. Компоненттер ете ыстық болуы мүмкін. Батареяның жерге қосу сымын ажыратыңыз.

Х Майды жинайтын аймақтың астына су төгетін табақты салыңыз. Майды бірден жұмыс аймағының астына жинау үшін кішкене науа / контейнер қолданыңыз.

Х Майды қысым қосқышына немесе электронды сенсорға электр желісін ажыратыңыз. Май галереясына бұрандалы ендірменің соңында алты қырлы кілтпен қосқышты алғып тастаңыз.

Х Егер төмен май қысымына құдік болса, қысым сынағын өткізіңіз. Бұл сынақтар ақылға қонымды болар еді, бірақ ағып кетуіне байланысты май ауыстырғыш ауыстырылса, талап етілмейді.

Х Жаңа қосқышты немесе сенсорды бұрандалы жіпке немесе жаңа тығыздағыш жуғышқа бұрап салыңыз.

Х Оятқыштың немесе манометрдің жұмысын тексеру үшін батареяны қосыңыз және қозғалтқышты қосыңыз. Ажыратқышты майдың ағып кетуін тексеріңіз.

Х Тексеріп, май қосыңыз.

Х Май деңгейінің сензоры қозғалтқыш блогында немесе тұндырғышта болады. Осы тапсырма үшін өндірушінің нұсқауларын қараңыз және орындаңыз.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және күні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы				
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)				
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы
Барлығы				
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)				

Бағалаушының есебі

Бағалау нәтижесі		Откізілді (құсбелгі сін койыныз)
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіpterді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдап, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдап, қолданды	

4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс	
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған	
	Күсбілгі (Белгіліей)	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек
Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын		
Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді		
Бағалаушының аты (баспа)	Бағалаушының PIN / реф..	Күні
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады		
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, мен ікінші және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы

19-парақ: Салқындату жүйесін, қысым сынағын, салқыннатқыштың күйін және антифризді тексеріңіз

Процедура

Х Тиісті салқындату жүйесінің қысым өлшегішін және этилен гликоль негізіндегі салқыннатқыш гидрометрін алыңыз. Радиатордың немесе кеңейткіш бактың қақпағын алыңыз, салқыннатқыштың май, тот және кір сияқты деңгейіне, тұсіне және кіріне тексеріңіз.

Х Этилен гликолының құрамын гидрометрмен тексеріңіз - температураны реттеңіз және өндірушінің техникалық сипаттамасымен салыстырыңыз (көлік құралының қолдану аймағына байланысты 25% -дан 50% -ға дейін).

Х Қажет болса, салқыннатқышты қосыңыз және толтырғыштың мойынына сәйкес адаптерді пайдаланып қысым өлшегішті қосыңыз.

Х Жүйенің жұмыс қысымына тең қысым жасаңыз, ол радиатор толтырғышының қақпағында көрсетілген, бірақ өндірушінің мәліметтеріне сәйкес тексерілуі керек. Белгіленген қысымнан асырмаңыз. Сынақ өлшегішті тексеріңіз - ол тұрақты күйде болуы керек. Егер сенсор көрсеткіштері құлап кетсе, жүйеге жақсы қосылуды іздеңіз, содан кейін жүйеде ағып кетеді.

Х Шлангілерге, құбырларға, қосылыштарға, тығыздағыштарға, су сорғысына, жылдықтышқа және судың ағып кетуіне арналған клапанға қараңыз. Жылдықтыш матрицасынан ағып кету үшін көлік құралының ішіне жылдықтыштың астына қараңыз. Егер ағып кету көрінбесе, салқыннатқыштың маймен ластанғанын тексеріңіз (ішкі ағып кетуі мүмкін). Қысымның шамамен жартысын қолданыңыз және қозғалтқышты іске қосыңыз. Цилиндрдің басындағы тығыздағыштың немесе цилиндрдің немесе цилиндрдің басы мен судың арасындағы жарықшақты көрсететін қысымның тез артуын іздеңіз жейде.

Х Егер қысым тұрақты болып тұрса, бірақ ішкі ағып кету туралы күдік болса, қысым сынағышы бар жанғыш газды анықтайтын қондырғыларды қолданыңыз. Егер сынақ кезінде сұйықтық түсі өзгерсе, ішкі ағып кетуді раставу үшін салқыннатқышта жанғыш газдар анықталады.

Х Радиатор / кеңейту цистернасының қақпағын тиісті адаптердің көмегімен сынақ құралына орнатыңыз және жұмыс қысымының белгіленген деңгейде екенине көз жеткізіңіз. Қақпақты шешіп, вакуумдық клапанның тығыздалуы мен жұмысын тексеріңіз. Барлық нәтижелерді өндірушінің деректерімен салыстырыңыз. Табылған кемшіліктер туралы хабарлау.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және күні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы				
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)				
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы
Барлығы				
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)				

Бағалаушының есебі

Бағалау нәтижесі		Откізілді (құсбелгі сін койыныз)
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауітерді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдап, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдап, қолданды	

4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс	
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған	
	Күсбілгі (Белгіліей)	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек
Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын		
Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді		
Бағалаушының аты (баспа)	Бағалаушының PIN / реф..	Күні
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады		
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, мен ікінші және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы

20 парақ: Жетек белдіктері мен штепсельдерді алыңыз және ауыстырыңыз

Процедура

Х Батареяны жерге немесе жерге қосу сымын ажыратыңыз. В-су сорғысы, серпентин немесе біліктің жетегі үшін уақыт белдеуін анықтаңыз.

Х Білік білігінің уақыт белдеуімен басқарылатын су сорғылары үшін белдеуге кіру туралы өндірушінің нұсқауларын орындаңыз. Уақыт белгілерін туралаңыз немесе орамалдар немесе ілгектер қойып реттеңіз және шешпес бұрын белдікке айналу бағытын белгілеңіз.

Х Синхрондалған және ұнdestірілмеген белбеу үшін кергішті босатып, белдікті шешіп алыңыз. Кернеу тартқыш болуы мүмкін немесе генератор сияқты компонентпен байланысты болуы мүмкін. Белдікті алуға жол бермейтін басқа компоненттерді алғып тастаңыз. Белдікті жыртып, шешіп алыңыз.

Х Жаңа белдікті орнатыңыз және кернеуді өндірушінің техникалық сипаттамаларына сәйкес реттеңіз. V-белбеу үшін дұрыс созылу әдетте 13 мм немесе ұзын жағында free дюймдік ойын болады. Уақыт белбеулерінде белдікті ұзын жағынан 90 ° бұрап тұратын етіп кернеу сенсорын қолданыңыз немесе реттеңіз.

Х Кергішті бекіту болттарын қатайтыңыз. Қалған бөліктерді кері ретпен орнатыңыз. Қозғалтқышты іске қосыңыз және сыртқы шуыл бар-жоғын тексеріңіз. Уининг белбеудің кернеуі тым қатты дегенді білдіреді, ал белдік қақпағында лақтырулар белдіктің тым бос екендігін білдіреді.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және күні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы				
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)				
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы
Барлығы				
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)				

Бағалаушының есебі

Бағалау нәтижесі		Откізілді (құсбелгі сін койыныз)
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауітерді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдап, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдап, қолданды	

4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс	
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған	
	Күсбілгі (Белгіліей)	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек
Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын		
Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді		
Бағалаушының аты (баспа)	Бағалаушының PIN / реф..	Күні
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады		
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, мен ікінші және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы

21 парақ: Радиаторды, желдеткіш қозғалтқышты және ажыратқыштарды алып тастаңыз және ауыстырыңыз

Процедура

Х Батареяны жерге немесе жерге қосу сымын ажыратыңыз. Радиатор салқыннатқышын таза су төгетін науаға төгіңіз. Жоғарғы, төменгі және кеңейткіш бөшкелердің шлангтерінің қысқыштарын ажыратып, алып тастаңыз және шлангтарды ажыратыңыз. Электр ұғының блогын электр қозғалтқыштан ажыратып, сөндіріңіз. Сорғышты, қозғалтқышты ауыстырып, орнына қойыңыз. Радиатор мен сорғыш жинағын алыңыз.

Х Трансмиссиялық майды сұту орнатылған радиаторлар үшін беру және қайтару шлангтерін қысып, қамыттарды ажыратып, шлангтарды шешіңіз. Аққан майды таза су таситын ыдысқа жинаңыз. Немесе болат құбырлардағы кәсіптік жаңғақтарды бұрап шығарыңыз.

Х Салқыннату радиаторына қосылған радиаторы немесе кондиционері бар радиаторлар үшін бекіту бұрандаларын бұрап ашыңыз және конденсаторды қолданыңыз. Егер жүйеден су кетпесе, салқыннатқыштың салқыннатқыш құбырын ажыратпаңыз (арнайы жұмыс).

Х Радиатордың бекіткіш бұрандаларын бұрап ашыңыз және кронштейндерді алыңыз. Радиатор жинағын абайлап көтеріңіз. Сорғышты, қозғалтқышты және желдеткішті радиатордан ажыратыңыз. Ауыстыру үшін барлық болттарды немесе бұрандаларды дәл сол жерлерде белгілеңіз. Ажыратқышты радиатордан бұрап алыңыз.

Кері ретпен Х қайта жинаңыз. Дұрыс болттардың немесе бұрандалардың бастапқы орнына ауыстырылғанына көз жеткізіңіз. Кейбір болттар басқаларға қарағанда ұзағырақ болуы мүмкін және дұрыс орнатылмаған жағдайда радиаторды тесіп өтуі мүмкін.

Х Салқыннату жүйесін зарядтаңыз. Заарсыздандыру кезінде төгілген немесе жоғалған салқыннатқыштың жоғалуын болдырмау үшін дұрыс су мен антифриз қоспасын қосыңыз. Жүргіру қозғалтқыш және қажет болса, жүйеден ауаны шығарыңыз.

Х жол сынақтары және қозғалтқыш температурасы датчигін, жылдықтың ыстық, сұық және аралық параметрлерді тексеруі. Ауа температурасы жылдықтың параметрлеріне сәйкес келетіндігін тексеріңіз.

Х Жол сынақтарынан кейін жүйені герметикалыққа тексеріңіз.

Х Қозғалтқышты сұтының және салқыннатқыш сұйықтың деңгейін тексеріңіз. Қажет болса толтырыңыз. Деңгейінен артық толып кетпесін.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және күні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы				
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)				
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы
Барлығы				
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)				

Бағалаушының есебі

Бағалау нәтижесі		Откізілді (құсбелгі сін койыныз)
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауітерді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдап, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдап, қолданды	

4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс	
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған	
	Күсбілгі (Белгіліей)	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек
Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын		
Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді		
Бағалаушының аты (баспа)	Бағалаушының PIN / реф..	Күні
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады		
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, мен ікінші және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы

22 парақ: Су сорғысы мен қозғалтқыштың желдеткішін алып, орнына салыңыз

Процедура

Х Батареяны жерге немесе жерге қосу сымын ажыратыңыз.

Салқындағышты таза су төгетін науага төгіңіз. Су сорғыштың орналасқан жерін және жетек белдеуінің орнын анықтаңыз. Білік білігінің уақыт белдеуімен басқарылатын су сорғылары үшін белдеуге кіру туралы өндірушінің нұсқауларын орындаңыз. Уақыт белгілерін туралаңыз немесе орамалдар немесе ілгектер қойып реттеңіз және шешпес бұрын белдікке айналу бағытын белгілеңіз. Су сорғысының қозғағышының қорабына бекітілген қозғалтқыштың желдеткіштері үшін бекіту болттарын бұрап шығарыңыз. Кейбір термостатикалық тұтқыр желдеткіштер үшін су сорғысы алынғаннан кейін шыбықтан хаб тартылады.

Х Синхрондалған және үндестірілмеген белбеу үшін кергішті босатып, белдікті шешіп алыңыз. Кернеу тартқыш болуы мүмкін немесе генератор сияқты компонентпен байланысты болуы мүмкін. Белдікті алуға жол бермейтін басқа компоненттерді алып тастаңыз. Белдікті жыртып, шешіп алыңыз. Кері қайтару және жою.

Су сорғысына арналған болттар. Олардың бастапқы қалпына келгеніне көз жеткізіңіз - көптеген машиналарда су сорғышының айналасында әртүрлі ұзындықтағы болттар бар. Су сорғышты босатыңыз. Даттану әсерінен сорғы қозғалтқыш блогына жабысқан кезде олар тығыз болуы мүмкін. Тығыздықты босату үшін енетін сұйықтықты және тұтқаны немесе бұраның. Егер өте тығыз болса, барлық болттар алынып тасталғанына көз жеткізіңіз!

Х Тығыздығыштың ағып жатқанын тексеріңіз. Болттар су құртесіне кірген кезде, жіптердің таза екеніне және болттар еркін жұмыс жасайтынына көз жеткізіңіз. Қажет болса, жіпті тазалаңыз. Тазалап, жұптасатын беттері жақсы күйде екеніне көз жеткізіңіз. Сорғыны төменге қойының тығыздығышпен немесе тығыздығышпен және жұмсақ қондырғышы бар тығыздығышпен және су арналарына кіретін барлық болттармен салыңыз. Болттарды өндірушінің техникалық сипаттамаларына сай бекітіңіз.

Х Жетек белдігін орнатыңыз және кернеуді өндірушінің техникалық сипаттамаларына сәйкес реттеңіз. V-белбеу үшін дұрыс созылу әдетте 13 мм немесе ұзын жағында free дюймдік ойын болады. Уақыт белбеулерінде белдікті ұзын жағынан 90 ° бұрап тұратын етіп кернеу сенсорын қолданыңыз немесе реттеңіз. Салқындау жүйесін толтырыңыз. Заарсыздандыру кезінде төгілген немесе жоғалған салқындағыштың жоғалуын болдырмау үшін дұрыс су мен антифриз қоспасын қосыңыз. Қозғалтқышты іске қосыңыз және қажет болған жағдайда жүйеден ауаны шығарыңыз.

Х жол сынақтары және қозғалтқыш температурасы датчигін, жылдықтың ыстық, сүйк және аралық параметрлерді тексеруі. Ауа температурасы жылдықтың

параметрлеріне сәйкес келетіндігін тексеріңіз.

Х Жол сынағынан кейін жүйенің ағып кетуін көзben тексеріңіз.

Х Қозғалтқышты сұтының және салқыннатқыш сұйықтың деңгейін тексеріңіз. Қажет болса толтырыңыз. Деңгейінен артық толып кетпесін.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және күні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі.	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.	
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы		Жүгіріс			
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)					
Косалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы	
Барлығы					
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)					

Бағалаушының есебі

Бағалау нәтижесі		<i>Оттіл о (құсбелгі сін)</i>
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіптерді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдал, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдал, қолданды	

4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс	
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған	
	Күсбілгі (Белгіліей)	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек
Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын		
Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді		
Бағалаушының аты (баспа)	Бағалаушының PIN / реф..	Күні
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады		
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, мен ікінші және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы

23-парақ: ұшқындарды қосу, тазарту немесе жаңарту

Процедура

Х Клиенттердің жазбалары бойынша от алдыру шамдарының қолдану мерзімін / жүрісін тексеріңіз. Өндірушінің деректерін көлік құралы үшін дұрыс тығындардың болуын тексеріңіз

Х Ажырату кезінде ұшқын штепсельдерінің сенімділігін тексеріңіз - назар аударыңыз және барлық бос байланыстарды жөндеңіз.

Оталдыру біліктерін шығару үшін тиісті кілтті пайдаланыңыз. Барлық тығыз жіптерге назар аударыңыз және құрастыру алдында дұрыстаның. Ашаны немесе қозғалтқыштың құйін диагностикалау үшін штепсельдерді орналастырыңыз.

Х Штепсельдерді электродтың эрозиясына, көміртектің ластануына, бұлінген оқшаулауга, жіптің құйіне және бұрандалы терминалдардың тығыздығына тексеріңіз. Тығыздығы шайғыштың немесе конустық орынның құйін тексеріңіз.

Х Сондай-ақ, қозғалтқыштың немесе отын жүйесінің дұрыс жұмыс істемеуінің белгілерін іздеңіз. Қара қүйе шөгінділері отынға бай қоспаны білдіреді, қара майлар шөгінділер поршень сақинасында немесе қабылдау клапанының өзегіндегі тозуды, ақ / қоңыр тұтіннің шөгінділері әлсіз қоспаны және қатты қызуды білдіреді. Табылған ақауларды тексеріңіз, қоқыстарды ауыстырыңыз.

Жақсы күйдегі шамдарды тазартуға және тазартуды өлшеу үшін манометрмен түзетуге болады. Орнату алдында барлық жана немесе ауыстырылған шамдар өндірушінің техникалық сипаттамаларына сәйкес орнатылуы керек.

Х Ортаңғы және жердегі электродтар арасындағы саңылауды қамтамасыз ету үшін жердегі электродты реттеңіз. Орталық электродқа күш қолданбаңыз, немесе тазартуды үлгайту үшін тұтқаны қолайлы құралмен тартыңыз немесе босатуды азайту үшін қатты басыңыз. Саңылауларды өлшеу үшін манометрмен немесе сенсормен тексеріңіз.

Х Алюминий цилиндр бастарына салынған штепсельдердің жіптерін майлаңыз (өндіруші көрсеткен графит немесе отқа төзімді май). Цилиндрдің басына орнатыңыз және крутящий кілтпен бекітпес бұрын қолмен тартыңыз. Жуу немесе конус орындықтары үшін дұрыс момент беріңіз.

Х Сымдарды жалғап, олардың қауіпсіздігін тексеріңіз - сымдар берік және электрлік жақсы болуы керек.

Х қозғалтқышты / жолды тексеріп, оның дұрыс жұмыс істеп түрғанын тексеріңіз.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және күні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы				
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)				
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы
Барлығы				
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)				

Бағалаушының есебі

Бағалау нәтижесі		Откізілді (құсбелгі сін койыныз)
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауітерді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдап, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдап, қолданды	

4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс орындағы	
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде	
		Кү сбе лгі (Бе лгі леу)
		Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек
	Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын	
	Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді	
	Бағалаушы ның аты (баспа)	Бағалауш ының PIN / реф..
		Кү ні
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады		
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, менікі және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы
		Кү ні

24-парапада: катушкаларды алып тастаңыз және ауыстырыңыз, бастапқы және екінші реттік тізбектер

Процедура

X Батареяның жерге қосу сымын ажыратыңыз. Тұтану жүйесінің түрін анықтаңыз.

X Кабельдерді катушканың компоненттерінен, бірінші және екінші тізбектерден таңбалау және ажырату. Катушканың бекітпесінің бұрандаларын алып тастаңыз және катушканы алып тастаңыз. Катушканың және клемманың оқшаулануын жай-күйіне тексеріңіз. Катушканы ауыстырган кезде, оның дұрыс түрін тексеріңіз. Полярлықты, вольтты және Ом тексеріңіз..

X Кабельдер мен бастапқы тізбек компоненттерін анықтаңыз - балласт, стареноидты сымдар, кабельдер, ажыратқыштар және т.б. Өндірушінің нұсқауларына сәйкес ауыстырыңыз.

X Екінші ретті электр сымдары мен компоненттерін анықтаңыз, түйіспелі қосқыштарды тартып алыңыз да, бекіткіш бұрандаларды немесе қысқыштарды босатыңыз және бөлшектерді, таратушы қақпақты, роторды, сымдар мен штепсельдерді алыңыз.

X Бөлшектерді тексеру және сынау. Кері ретпен ауыстырыңыз, батареяның жерге қосу сымын қосыңыз, қозғалтқышты қосыңыз және оның дұрыс жұмыс істейтінін тексеріңіз.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және құні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі.	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.			
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы	Жүгіріс						
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)							
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары	Бағасы						
Барлығы							
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)							

Бағалаушының есебі

Бағалау нәтижесі		Откізілді (құсбелгі сін койыныз)
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіpterді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдап, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдап, қолданды	

4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс		
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып)критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған		
		Кү сб ел гі (Б ел гіл ey)	
		Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып)критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек	
	Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын		
	Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді		
	Бағалауш ының аты (баспа)	Бағалау шының PIN / реф..	
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады			
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, менікі және мен алғанмын	Оқушын ың аты (баспа)	Оқушы қолы	Кү ні

25 парап: Жанармай сүзгілерін ауыстыру және / немесе тазарту

Процедура

Х Бензин жанармай жүйелері үшін батареяны жерге қосу сымын ажыратыңыз. Қажет болса, жанармай жүйесіндегі қысымды босатыңыз. Вакуумды қысым реттегішіне жағыңыз немесе шүберекпен жабыңыз және жанармай құятын тұтікті алыңыз.

Х Жанармай сорғыларындағы және карбюраторлық кірістердегі бензин сүзгі элементтері үшін қақпақты шешіп алыңыз, төгілген жанармайды алыңыз, тұндырғыш пен су бөлгішті тазартыңыз және қысымдағы ауамен тазартыңыз, сүзгіні де қысымдағы ауамен тазартыңыз. Мөрді тексеріп, қажет болса ауыстырыңыз. Сүзгі мен қақпақты орнатып, бекіту бұрандаларын қатайтыңыз.

Х Кірістірілген сүзгілер үшін, фильтрді шығарар алдында, резервуардың үстіндегі жанармай желісін ажыратыңыз немесе жанармайдың төгілуіне жол бермеу үшін икемді шлангты тежегіш құбыр қысқышымен жабыңыз. Сүзгінің әр үшіндағы құбырларды немесе шлангтарды алыңыз, фильтрдегі көрсеткінің бағытын сақтай отырып, жаңа сүзгіні орнатыңыз.

Х Канистр типті сүзгілерде канистрді кілтпен немесе қолмен алыңыз. Су құятын клапаннан канистрді қолайлы кішкене табаға төгіңіз. Клапанды бұрап шығарыңыз және ауа тазалығын қамтамасыз ету үшін сүзгі корпусын бұрап алыңыз. Су төгетін клапанды шығармас бұрын су төгуге рұқсат етіңіз.

Х Канистра қамытындағы ауыспалы сүзгілер үшін бекітпе бұрандасын бұрап, қамытты алып тастаңыз, төгілген отынды бөлек ыдысқа жинаңыз

Х Қысқышты тазалаңыз - серіппенің және тақтайшаның дұрыс күйде екендігіне көз жеткізінің - сақиналар мен сүзгіні ауыстырыңыз, оларды дұрыс күйге қойыңыз және бекітетін бұранданы босатыңыз. Қысқышты сақиналарға салу үшін бұраңыз, содан кейін қатайтыңыз

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және күні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі.	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.	
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы		Жүгіріс			
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)					
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы	
Барлығы					
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)					

Бағалаушының есебі

Бағалау нәтижесі		Откізілді (құсбелгі сін койыныз)
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіpterді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдап, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдап, қолданды	

4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс		
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып)критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған		
		Кү сб ел гі (Б ел гіл ey)	
		Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып)критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек	
	Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын		
	Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді		
	Бағалауш ының аты (баспа)	Бағалау шының PIN / реф..	
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады			
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, менікі және мен алғанмын	Оқушын ың аты (баспа)	Оқушы қолы	Кү ні

26 парақ: Инъекциялық компоненттерді алып тастау және ауыстыру

Процедура

Х Батареяның жерге қосу сымын ажыратыңыз.

Өте таза жұмыс ортасын қамтамасыз етеді. Бөлшектерді алып тастамас бұрын тазалаңыз.

Х Отын компоненттері айналмалы отын сорғысы, жанармай багының ішіне орнатылған, біріктірілген сұзгі, жанармай қысымының реттегіші және қабылдау коллекторының үстіндегі жанармай желісіндегі қондырғылар, сонымен қатар отынды жеткізуге және қайтаруға арналған құбырлар мен шлангілер.

Х Жанармай бөлшектерін табыңыз және жанармай жоғалуын болдырmas үшін және тазалықты сақтау үшін отын желілерін / тұтіктерін ажыратыңыз немесе қосыңыз.

Бекіткіштерді / қысқыштарды / бұрандаларды босатыңыз және құрамдас бөліктерді алу үшін құбырлардағы біріктірілген гайкаларды бұрап алыңыз. Қараңыз.

Х Жанармай желісі, қысым реттегіші және саптамалары қондырғы ретінде алынып, бөлшектерді тазалау және ауыстыру үшін алынып тасталуы мүмкін. Өндірушінің нұсқауларын орындаңыз.

Х Ауа беру компоненттері-бұл ауа жәшігі мен ауа тазартқыштың корпусы және сұзгіш элемент, ауа өткізгіш, ауа температурасының датчигі және басқару жапқышы, ауа шығынының датчигі, дроссель жапқышының корпусы және енгізу коллекторы.

Х Жеткізу ауасының құрамдас бөліктерін тауып, тұтікті, бұрандалар мен кронштейндерді, электрлік блок блоктарын және т.б. ажыратыңыз және компоненттерді алыңыз. Қараңыз.

Х негізгі сақтандырғыш қорабындағы электронды басқару релесінің құрамдас бөліктері, электрондық басқару блогы (қозғалтқышты басқару блогы / басқару компьютері/ қозғалтқыш), ауа температурасының датчиктері, ауа массасының шығының өлшейтін құрал, қозғалтқыш температурасы, дроссель құйіне арналған дроссель қосқышы, шығатын оттегі / ламбда және басқалары (нұсқаулықтарды қараңыз).

Х Актуализаторларға саптамалар, қосалқы ауа клапаны немесе жұмыс істемейтін басқару клапаны және эмиссияны басқару жүйелерін басқару құрылғылары кіреді.

Х Электрондық бөлшектерді тауып алыңыз, өндірушінің нұсқауларына сәйкес алып тастаңыз және ауыстырыңыз. Компоненттерді тексеріңіз.

Х Құрастырудан кейін қозғалтқышты іске қосыңыз, жанармайдың ағып кетуін тексеріңіз және бос және қоспаларға негізгі түзетулер енгізіңіз (газды талдау).

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және күні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы				
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)				
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы
Барлығы				
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)				

Бағалаушының есебі

Бағалау нәтижесі		Откізілді (құсбелгі сін койыныз)
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауітерді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдап, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдап, қолданды	

4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс	
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған	
	Күсбілгі (Белгіліей)	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек
Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын		
Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді		
Бағалаушының аты (баспа)	Бағалаушының PIN / реф..	Күні
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады		
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, мен ікінші және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы

27-парап: Электрондық сенсорларды және қозғалтқышты басқару блогын алып тастаңыз және ауыстырыңыз

Процедура

Х От алдыру жүйесі датчиктерін және онымен байланысты жүйелерді алу және ауыстырудың дұрыс процедураларын анықтау үшін дайындаушы зауыттың техникалық деректерін орындаңыз.

Х Көптеген сенсорлар бір немесе екі бұрандалар / болттармен орнында ұсталады. Қалғандары қозғалтқышқа, аяқ қабылдайтын түтікке, шығыс коллекторына және т.б. бұралып, бұранданады. Кабельдердің соңғы блоктарын ажыратып, датчиктерді алыңыз.

Х Қозғалтқышты басқару блогын тауып, негізгі кабельдің терминалды блогын ажыратыңыз. Бекіткіш бұрандаларды босатып алыңыз да, қозғалтқышты басқару блогын алыңыз. Қосқыштар мен терминалдарды тексеріңіз.

Х Кері ретпен орнатыңыз. Егер көрсетілген болса, сенсордың жіптеріне герметиканы қолданыңыз. Тығыздағыштардың, теңестірулердің, аяқ саңылаулары мен позициялардың өндірушінің техникалық сипаттамаларына сәйкес дұрыс орнатылғанын тексеріңіз. Терминал қосқыштары мен контактілерді бұлінуден қорғау үшін қайта қосқан кезде сақ болыңыз.

Х Датчиктердің графикалық мультиметрді (GM), сандық сақтау осциллографын (СНО) немесе сканерлеу құралын пайдаланып дұрыс жұмыс істейтінін тексеріңіз. Нәтижелерді өндірушінің техникалық сипаттамасымен салыстырыңыз.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және күні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі.	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы				
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)				
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы
Барлығы				
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)				

Бағалаушының есебі

Бағалау нәтижесі		<i>Өттімі о (құсбетлгі сін)</i>
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіптерді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдал, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдал, қолданды	
4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен	

	тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс орындауды			
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып)критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған			
	Кү сб ел гі (Б ел гіл еу)	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып)критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек		
	Өту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын			
	Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді			
	Бағалауш ының аты (баспа)	Бағалау шының PIN / реф..	Кү ні	
	Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады			
	Жүргізілген жұмыстарды растаймын, менікі және мен алғанмын	Оқушын ың аты (баспа)	Оқушы қолы	Кү ні

28 парақ: Жанармай бұркуінің ауа компоненттерін алып тастаңыз және ауыстырыңыз

Процедура

Х Батареяны жерге / жерге қосу сымын ажыратыңыз.

Жанармай құю жүйесінің түрін анықтаңыз және өндірушінің нұсқауларына сәйкес қысымды төмендетіңіз. Вакуумды қысым реттегішіне жағыңыз.

Х ауа жинағыштың, ауа тазартқыштың және резонаторлардың бекіткіш бұрандаларын / қысқыштарын бұраңыз. Компоненттерді шығарып, қосылыстардың жай-күйін, тазалығын және герметикалығын тексеріңіз.

Х вакуум тұтіктерін / тұтіктерін және электрлік блок блоктарын ауа массасы өлшегішке, дроссель корпусына, көмекші ауа клапанына, сұық іске қосу клапанына және жанармай инжекторларына ажыратыңыз. Дроссельдік кабель мен круиздік басқару тұтқаларын бұрап алыңыз.

Х Ауа массасы, дроссель корпусы мен олардың арасындағы тұтіктің бекіту бұрандаларын босатыңыз және алыңыз. Компоненттерді алып тастаңыз және тексеріңіз.

Х Жанармай желісіне / құбырларға және жанармай инжекторларына арналған бекіткіштерді алыңыз немесе ажыратыңыз. "о" сақиналы тығыздағыштарын қарал шығыңыз. Ауыстыру алдында инжекторларды тексеріңіз, тазалаңыз және сұртіңіз

Х Қысым камерасы мен қабылдағыш көп бұрандасының бұрандаларын бұрап ашыңыз, құрамдас бөліктерді алып тастаңыз, тығыздағыштардың, герметикалық сақиналардың ойықтары мен тиісті тесіктердің беттерінің жай-күйін және тегістігін тексеріңіз.

Х Жана төсеніштер мен сақиналарды кері ретпен қайта жинаңыз - төсемдер мен герметиканы орнату үшін литий негізіндегі маймен майлаңыз. Құрастыру кезінде құрамдас бөліктердің дұрыс орнатылғанын және герметикаланғанын тексеріңіз.

Х Вакуумдық құбырларды / шлангтарды, кабельдерді және электрлік терминалдардың блоктары. Дроссель кабелінің көрсетілген жұмыссыздығына және дроссельдің кең ашық дроссель жағдайында толық ашылуын тексеріңіз.

Х Қозғалтқышты іске қосып, оның дұрыс жұмыс жасауын тексеріңіз. Біркелкі қозғалтқыштың жұмысын, тегіс дақтар мен дірілдерді тындаңыз. Пайдаланылған газдардың құрамын талдаңыз және қажет болған жағдайда реттеңіз.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және күні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы				
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)				
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы
Барлығы				
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)				

Бағалаушының есебі

Бағалау нәтижесі		<i>Өттімі о (құсбетлгі сін)</i>
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіптерді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдал, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдал, қолданды	
4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен	

	тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс орындауды		
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып)критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған		
	Кү сб ел гі (Б ел гіл еу)	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып)критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек	
	Өту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын		
	Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді		
	Бағалауш ының аты (баспа)	Бағалау шының PIN / реф..	Кү ні
	Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады		
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, менікі және мен алғанмын	Оқушын ың аты (баспа)	Оқушы қолы	Кү ні

29 парақ: Жанармай жүйесіндегі тұтіктер мен шлангілердің герметикалығын және жай-күйін тексеру және т. б.

Процедура

Х Көлік құралының және қозғалтқыш орнындағы жанармайдың иісі баржоғын көзбен қарап, тексеріңіз.

Х Көлік құралын білік тіректеріне немесе көлік құралының көтергішіне көтеріңіз. Сорғышты ашыңыз. Резервуардан жанармай бұрку компоненттерінің карбюраторына дейінгі жанармай желілерін қадағалаңыз. Барлық құбырлар мен тұтіктерді мұқият тексеріңіз.

Толтырғыштың мойнынан резервуарға, резервуарға және беру және қайтару құбырларына қараңыз.

Х Жуылған жерлерді, дақтарды және жанармайдың ісін және басқа да ағып кету белгілерін іздеңіз. Зақымдану, бағыттау және мазалауды тексеріңіз. Коррозия, өлім, буындардағы ағып кетулер мен шланг қысқыштары мен құбыр қысқыштарының қауіпсіздігін іздеңіз.

Х Жанармай бағанының сенімділігі мен жанармай деңгейінің датчигі мен сорғыш құбырының тығызыдағышынан судың ағып жатқандығын тексеріңіз.

Х Бу желілерін, бу қақпағын және толтырғыш қақпағын, сондай-ақ сақинаның күйін тексеріңіз. Қазіргі танктер белгілі бір жағдайларда жарық қысымына немесе вакуумға төтеп бере алады. Толтырғыштың қақпағын алып тастаған кезде жиі ауаның асығуы қалыпты жағдай.

Х Табылған ақаулар туралы хабарлаңыз.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және күні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы				
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)				
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы
Барлығы				
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)				

Бағалаушының есебі

Бағалау нәтижесі		Откізілді (құсбелгі сін койыныз)
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіpterді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдап, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдап, қолданды	

4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс	
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған	
	Күсбілгі (Белгіліей)	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек
Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын		
Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді		
Бағалаушының аты (баспа)	Бағалаушының PIN / реф..	Күні
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады		
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, мен ікінші және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы

30-парақ: Катализаторды шығару жүйесінің барлық бөліктерін алып тастаңыз және ауыстырыңыз, соның ішінде лямбд оттегі / қыздырылған газ датчигі (пайдаланылған газдардағы оттегі құрамының датчигі)

Процедура

Х Бұл тапсырма каталитикалық емес жүйені ауыстыруға ұксас, бірақ датчиктерге арналған қосымша элементтермен, каталитикалық түрлендіргішпен және жылу қалқанымен.

Х Түрлендіргішті әдетте жүйеден шар тәрізді немесе фланецті болттарды бұрап, кронштейннің болттарын бұрап, жүйеден катализаторды түсіріп алуға болады. Толық катализаторды қолдау үшін абай болыңыз. Ішіндегі және сыртындағы жағдайды тексеріңіз.

Х Датчиктерді, оттегі датчигін / шығарылған газ оттегі датчигін алып тастау үшін, терминал блогын ажыратып, сенсорды сәйкес кілтпен немесе арнайы құралмен бұрап алышыз (өндіруші туралы мәліметтерді қараңыз). Жылу қалқандарының бұрандаларын босатыңыз және оларды бекіту қапсырмаларынан алышыз. Жылу қалқандары мен тіреуіш жақтаулардың бүлінуіне немесе коррозияға ұшырауын тексеріңіз.

Х Жылу қалқандарын кері тәртіpte орнатыңыз, бұл жылу қалқаны мен көлік құралы еденінің арасындағы дұрыс тазартуды қамтамасыз етеді. Қажет болса, сенсорларды жаңа тығыздығыш жуғыш / тығыздығышпен орнатыңыз және көрсетілген моментпен қатайтыңыз. Электр ұясының блогын қосыңыз.

Х Катализикалық түрлендіргішті жаңа төсек немесе герметик көмегімен ауыстырыңыз (өндіруші туралы мәліметтерді қараңыз).

Бекіткіш кронштейн мен ілгіштерді орнатыңыз және инвертор мен жылу қалқаны мен жылу қалқаны мен корпус арасындағы ауа саңылауын тексеріңіз (өте маңызды).

Х Жаңа қыскыштар мен бекітпелер/ілгіштер бар барлық шығару жүйесін орнатыңыз, туралаңыз және қыскыш болттарды тартыңыз. Шығарылатын түтіннің корпустан, рульдік және аспа компоненттерінен, тежегіш құбырлардан немесе басқа компоненттерден шықпауын қадағалаңыз. Сусpenзия барысын тексеріңіз, бірақ ең төменгі аспалы позицияны анықтаңыз.

Х Қозғалтқышты іске қосып, судың ағып жатқанын тексеріңіз. Оттегі сенсорының / шығарылған газдың оттегі датчигі мен каталитикалық түрлендіргіштің дұрыс жұмыс істеуін қамтамасыз ету үшін пайдаланылған газға талдау жасаңыз.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және күні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.	
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы		Жүгіріс			
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)					
Косалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы	
Барлығы					
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)					

Бағалаушының есебі

Бағалау нәтижесі		Оттіл о (құсбелгіс ін қойыныз ✓)
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіптерді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдалап, қолданды	

3

Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдап,
қолданды

4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс		
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып)критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған		
	Кү сб ел гі (Б ел гіл еу)	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып)критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек	
Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын			
Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді			
Бағалауш ының аты (баспа)	Бағалау шының PIN / реф..	Кү ні	
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады			
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, менікі және мен алғанмын	Оқушын ың аты (баспа)	Оқушы қолы	Кү ні

31-парап: Иінді желдегу жүйесінің жұмысын тексеру

Процедура

Х Жүргізушіге май және жанармай шығыны туралы ақпарат алыңыз. Егер жүйе құлыпталған болса, екеуі де жоғары болуы мүмкін.

Х Қозғалтқышты іске қосыңыз және көк тұтіннің бар-жоғын тексеріңіз және ПВК құбырларынан және тұтіктерінен тұтіннің кетпеуін қараңыз. Шығарылатын тұтін мен қозғалтқыштың тұтіні ПВК блокталған жүйесінде көрсетуіге болады. Аяа тазартқыш элементінің маймен ластанбауын тексеріңіз. Егер ластанған болса, май бөлгішті тексеріңіз.

Х ПВХ жүйесінің түрін анықтаңыз (қабылдау коллекторында клапан немесе шектеулі ұнғыма). Барлық құбырлар мен шлангтардың жай-күйін, бітелгенін, қосқыштарға (ағып кету) және майдың ластанғанын көзбен тексеріңіз - ішкі және сыртқы жағдайлар бағалау үшін құбырларды бір-бірден алып тастаңыз.

Х Қажет болса, құбырларды / тұтіктерді тазалаңыз немесе ауыстырыңыз. ПВХ аяа қабылдау сұзгісін тазалаңыз немесе ауыстырыңыз (кейбір қозғалтқыштардағы май құю қақпағымен біріктірілген).

Х ПВХ клапанын тартып, ашыңыз, тазалаңыз және жұмысын тексеріңіз немесе клапанды алып тастаңыз және клапанның бос екендігін тексеру үшін шайқаңыз, дыбысты тындаңыз. Аяа ағынының көп қырлы немесе аяа тазартқышқа бағытталуын қамтамасыз етіңіз. Немесе карбюратордағы шектеулі саңылауды тексеріңіз немесе қабылдау коллекторы таза және анық, сонына дейін соққы беріп, тындаңыз. Қажет болса, тазалаңыз (үлкен бұрғылаумен таза бұрғылау арқылы диаметрді көбейтпеніз).

Х Барлық құбырларды жалғап, қозғалтқышты іске қосыңыз. Вакуумды қабылдау коллекторында тексеріңіз. Клапанның немесе тесіктердің бітеліп қалу белгілерін тексеріңіз - өрескел немесе тегіс емес,

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және күні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі.	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.	
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы		Жүгіріс			
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)					
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы	
Барлығы					
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)					

Бағалаушының есебі

Бағалау нәтижесі		Откізілді (құсбелгі сін койыныз)
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіpterді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдап, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдап, қолданды	

4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс	
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған	
	Күсбілгі (Белгіліей)	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек
Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын		
Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді		
Бағалаушының аты (баспа)	Бағалаушының PIN / реф..	Күні
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады		
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, мен ікінші және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы

32-парақ: Шығу жүйесінің бітелуі, бітелуі және қауіпсіздігін тексерініз

Процедура

Х Капотты Ашу -қозгалтқышты іске қосу және қозғалтқышты жеделдешту және ерсі шуды тыңдау-соққы, ысқырық, шамадан тыс шу деңгейі және қозғалтқыш еркін айналауын бақылау (қажет болса өшіру)

Х Қозғалтқыштқа жай жұмыс жасауға рұқсат берініз – тұтін шыққышты мата тығыздағышпен жауып қойыңыз – ауаның қалай шығатынын тындаңыз.

Х Сорғыштың астындағы сорғыштың шығуы мүмкін екенін тексерініз - бос немесе сынған қосылыстардың қара анықтамалық белгілерін табыңыз.

Х Көлік құралының астында пайдаланылған құбырлар бойынша жүрініз - шығару коллекторын қосу үшін төменгі / алдыңғы құбырға және тұтікке немесе сөндіргішке/өшіргішке/катализаторға/резонаторға/және т.б. арналған құбырға арналған барлық құбырға қараңыз. Бос, сынған немесе нашар герметизацияланған қосылыстардан қара таңбаларды іздеңіз.

Х Барлық құбырлардың, дыбысты өшіргіштің, өшіргіштің, катализатордың, резонатордың және т.б. корпусын мұқият қараңыз, тоттануды, тесіктерді немесе басқа закымдарды немесе тозуды іздеңіз.

Х Жылу қалқанының орнатылуын, қауіпсіздігін, жай-күйін және орналасуын мұқият зерттеңіз. Олар автомобиль ішіндегі жанғыш заттарды (дыбыс оқшаулау және т.б.) жоғары температурадан шығатын және каталитикалық түрлендіргіштерден тұтанудан қорғау үшін болуы керек.

Х Орнату, коррозия, икемділік, жыртылу, созылу және т.с.с. үшін барлық шығатын кронштейндер мен резенке орнату бөлшектерін (суспензияларды) мұқият қарап шығыңыз. Турбоагрегатталған қозғалтқыштарда төменгі / алдыңғы құбырдың тіреуішінің жағдайы мен қауіпсіздігін тексерініз.

Х Сорғыштың корпусын немесе шассиді және басқа компоненттерді, мысалы, тежегіш құбырлар, руль, аспалар, осътер және т.б. сияқты қоқыстарды соғу орны мен бағытын тексерініз.

Х Құдіктінің бітелуі бітелуден бұрын судың ағып кетуіне әкелуі мүмкін. Бітелмес бұрын құбырды ыңғайлы жерде ажыратып, ағып тұрган жүйенің қалған ағынын тексерініз - тұтікті желдеткішпен матаның төсенішімен жалғаңыз.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және күні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы				
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)				
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы
Барлығы				
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)				

Бағалаушының есебі

Бағалау нәтижесі		Откізілді (құсбелгі сін койыныз)
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіpterді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдап, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдап, қолданды	

4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс	
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған	
	Күсбілгі (Белгіліей)	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек
Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын		
Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді		
Бағалаушының аты (баспа)	Бағалаушының PIN / реф..	Күні
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады		
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, мен ікінші және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы

Парақ 33: Айдағышты алып тастау және ауыстыру

Процедура

Х Батареяның жерге қосу сымын ажыратыңыз. Желдеткіш тұтіктерін ажыратыңыз және алыңыз.

Х Супер зарядтағыштың түріне қарай, шпульдегі және / немесе беріліс қорабындағы туралау белгілерін және жетек белбеуінің айналу бағытын анықтаңыз. Қажет болса, уақыт белгілерін тураланыз, жетек белбеуіндегі айналу бағытын белгілеңіз, жетек белбеуін босатыңыз және белдікті алыңыз.

Х Майды беру және қайтару желілерін тастаңыз және алып тастаңыз.

Х Батареяларды / жаңғақтарды бұрап босатыңыз және айдағышты алыңыз.

Айдағышты адаптерден немесе ауа қабылдағыш тақтайшасынан қозғалтқышқа шығарыңыз.

Х Жаңа төсөніштермен кері ретпен ауыстырыңыз және болттарды / жаңғақтарды өндіруші орнатқан момент параметрлеріне сәйкес және кезекпен орналастырыңыз (ортага). Жетек белдеуінің кернеуін орнатыңыз және реттеңіз (айналу бағытын сақтаңыз).

Х Қозғалтқышты іске қосыңыз және қозғалтқыш пен желдеткіштің дұрыс жұмыс істейтінін тексеріңіз.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және күні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы				
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)				
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы
Барлығы				
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)				

Бағалаушының есебі

Бағалау нәтижесі		Откізілді (құсбелгі сін койыныз)
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіpterді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдап, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдап, қолданды	

4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс		
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған		
	Кү сб ел гі (Б ел гіл еу)	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі көрек	
Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын			
Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді			
Бағалауш ының аты (баспа)	Бағалау шының PIN / реф..	Кү ні	
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады			
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, менікі және мен алғанмын	Оқушын ың аты (баспа)	Оқушы қолы	Кү ні

34 парақ: Шығарылған газдың қайта айналымы (EGR) компоненттерін алып тастаныз және ауыстырыңыз

Процедура

X Батареяның жерге қосу сымын ажыратыңыз.

Автокөліктегі жөндеу жөніндегі нұсқаулықтан НОГ компоненттерінің типі мен орнын анықтаңыз.

X ROG вакуумдық жүйелері үшін вакуумды басқару және соленоидты клапандағы электрлік қосылыстарды жапсырыңыз және ажыратыңыз. Бекіту бұрандаларын босатыңыз және клапанды алыңыз.

X EGR клапанынан және EGR клапанының орналасу датчигінен вакуумды және электрлік терминалдарды белгілеңіз және алып тастаныз (тұйықталған жүйелердегі EGR клапанымен бірге).

X EGR клапанының шығатын құбырын және қабылдау коллекторының қабылдау құбырын бұрап шығарыңыз. HORN клапанын бұрап шығарыңыз.

X Жаңа тығыздығыштар мен тығыздығыштарды қолданып қайта жинаңыз.

X EGR электронды клапандары үшін электрлік терминал блогын және шығыс коллекторының кіріс және шығыс коллекторларын ажыратыңыз. Бекітетін құрылғыны шешіп алып, клапанды алыңыз (бөлек басқару соленоиды немесе вакуумды тұтіктер жок).

X Қозғалтқышты іске қосыңыз және қозғалтқыштың және EGR жүйесінің дұрыс жұмысын тексеріңіз

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және күні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі.	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.	
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы		Жүгіріс			
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)					
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы	
Барлығы					
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)					

Бағалаушының есебі

Бағалау нәтижесі		Откізілді (құсбелгі сін койыныз)
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіpterді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдап, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдап, қолданды	

4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс	
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған	
	Күсбілгі (Белгіліей)	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек
Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын		
Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді		
Бағалаушының аты (баспа)	Бағалаушының PIN / реф..	Күні
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады		
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, мен ікінші және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы

35 парақ: Батареяны, батарея кабельдерін және бекіткіштерді алып тастаңыз және ауыстырыңыз

Процедура

Х Батареяға кіру үшін капотты ашыңыз. Батареяның және оның айналасындағы жалпы жағдады тексеріңіз.

Жад сақтағышын орнатыңыз (бар болса). Жерге қосу немесе жерге қосу сымын, содан кейін қуат сымын батареядан ажыратыңыз..

Жад сақтағышын орнатыңыз (бар болса). Жерге немесе жерге қосу сымын, содан кейін батарея қуат сымын ажыратыңыз.

Х Бекіткіш белдіктерді, қыстырғыштарды және батарея кронштейндерін шешіп алыңыз. Батареяны шығаруға кедергі келтіретін барлық кедергілерді алып тастаңыз. Батареяның көтерілуі, бағыты және жаңа күйі алдын-ала белгілі болатында шығаруды жоспарлаңыз. Батареяны мүмкіндігінше жоғары ұстаған кезде оны тасымалдаушыдан шығарып, көлік құралынан шығарыңыз. Батареяны орындыққа немесе басқа қолайлы жерге қойыңыз.

Х Егер сіз батареяны көтеру құралын пайдалану керек болса, оның батарея корпусында дұрыс орналасқанына, берік бекітілгеніне және зақымдалмайтынына немесе басқа жолмен зақымдамайтынына көз жеткізіңіз.

Х Батарея электролитін төгіп алмаңыз. Егер қышқыл болса немесе батареядан жоғалған болса, бұл аймақты пісіру содасының ерітіндісімен немесе аммиак пен сумен өндөніз (қышқылды бейтараптандыру үшін сілтілі). Қажет болса, жалаң металды және бояуды өндөніз. Ластанған кийімді алып тастаңыз және шайыңыз мүмкіндігінше тез. Терінің қышқылын дереу жуыңыз. Егер қышқыл күйіп қалса, дәрігерге хабарласыңыз.

Х Барлық кабельдерді бекіту болттарын / гайкаларын бұрап алыңыз да, ұяшықты немесе терминал блогын жыртып алыңыз.

Жақсы токты қамтамасыз ету үшін барлық терминалдар мен қосылыстарды тазалаңыз.

Х Барлық қысқыш терминалдардың қосылуын және тығыздығын тексеріңіз. Майлар желе немесе су репеллентін жағыңыз дегенді білдіреді.

Х Аккумуляторды ауыстырыңыз, егер ауыстыру қажет болса, жаңа батареяның корпус мөлшері, сыйымдылығы, терминал блоктарының орналасуы бойынша ескі батареяға сәйкес келетініне көз жеткізіңіз. Бекіткіш белдіктерді / қысқыштарды орнатыңыз және тартыңыз. Батареяның зақымдалуы мүмкін болғандықтан қатты тартпаңыз.

Х Батареяның сымын және жерге қосу сымын салыңыз. Терминалдарға бензинді жағыңыз.

Х Қозғалтқышты іске қосыңыз және синаңыз және қозғалтқыштың стартері дұрыс жұмыс істеп тұрғанына және қозғалтқыштың жылдамдығы жоғарылаған кезде ауыстырғыш / тұтану туралы ескерту шамы жаңып, сөніп тұрғанына көз жеткізіңіз. Егер жад ұстаушысы болмаса, электрондық жад функцияларын қалпына келтіріңіз.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және күні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі.	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.	
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы		Жүгіріс			
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)					
Косалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы	
Барлығы					
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)					

Бағалаушының есебі

Бағалау нәтижесі		<i>Оттіл о (құсбелгі сін)</i>
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіптерді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдал, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдал, қолданды	

4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс	
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған	
	Күсбілгі (Белгіліей)	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек
Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын		
Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді		
Бағалаушының аты (баспа)	Бағалаушының PIN / реф..	Күні
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады		
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, мен ікінші және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы

Парақ 36: Батареялардың күйін, қауіпсіздігін және заряд күйін тексерініз

Процедура

Х Аккумуляторға қол жеткізу үшін сорғышты ашыңыз. Батареяның және оның айналасындағы жағдайды тексеріңіз. Ауыстырыштың жетек белбеуінің жағдайы мен кернеуін тексеріңіз. Қораптан ағып кету белгілерін көру үшін батареяны қараңыз. Ашық түсті коррозиялық материалдың жиналуы аккумулятор электролитінің болуын көрсетеді.

Қауіпсіздік пен жай-күйге арналған бекіту белдіктері мен кронштейндерді қараңыз. Батарея кабельдерінің жағдайын, қауіпсіздігін және коррозиясын қараңыз. Автокөлік корпусына жерге қосылу кезінде жердің күйін, қауіпсіздігі мен коррозиясын тексеріңіз. Барлық стартерлік және ауыспалы сымдарды, сондай-ақ қозғалтқыштың жерге немесе жерге қосылуын тексеріңіз.

Х Гидрометр көмегімен электролит деңгейі мен нақты ауырлықты (салыстырмалы тығыздық) тексеріңіз. Немесе орнатылған гидрометрді техникалық қызмет көрсетусіз батареяларда тексеріңіз. Зарядталған үшін жасыл нұктес, жартылай қара

аккумулятор зарядталмауы керек, ішкі ақаулар үшін зарядталған және сары.

Аккумулятордың сыйымдылығын тексеріп, оның автомобиль өндірушісі ұсынған сыйымдылығы бар екенине көз жеткізіңіз. Кернеуді сандық вольтметрмен тексеріңіз. Өндірушінің техникалық сипаттамасымен салыстырыңыз. Тұрақты қорғасын қышқылы 12 вольтты батареялар толық зарядталған кезде 13-тен 13,2 вольтке дейін зарядталуы керек. Техникалық қызмет көрсетусіз 12 вольтты батареялар толық зарядталған кезде 12,8 вольтты көрсетуі керек.

Х Жоғары зарядты сынауды тек толық зарядталған батареяда орынданызы. Сынағышты өндірушінің нұсқауларына сәйкес қосыңыз. Полярлықты байқаңыз. 3x Ah батарея жылдамдығына амперсті орнатыңыз. Тест сәйкесінше жүргізіледі өндірушінің нұсқаулары. Тестілеу уақытынан асырмаңыз. Кәдімгі батареяларды жоғары шығыс қуатымен (ампермен) жылдам зарядтағыштың көмегімен «тез зарядтауга» болады. Жылдам зарядтағышты өндіруші көрсеткен токпен (ампермен) және уақытпен қосыңыз және зарядтанызы. Жылдам зарядтағышқа қосылmas бұрын, батарея сымын ажыратыңыз.

Х Батареяны қатты қыздырмаңыз. Зарядтағышқа орнатылған болса, температура сенсорын қолданыңыз. Техникалық қызмет көрсетуге жарамсыз аккумуляторларды өндіруші рұқсат етпейінше зарядтамаңыз. Баяу (төмен)

кәдімгі қорғасын қышқылы және техникалық қызмет көрсетпейтін аккумуляторлар бір немесе екі немесе одан да көп түрдегі зарядталуы мүмкін және бірдей заряд күйінде оларды бір-біріне қосуға болады.

Х Зарядтағыш пен батареяның полярлығын сақтай отырып, батареяны зарядтағышқа қосыңыз. Қызыл (+) онға, қара (-) теріске дейін. Зарядтағышты батареяның 1/10 бөлігіне орнатыңыз (ампер-сағат - 10 сағат) және толық зарядсызданған батарея үшін 15 сағат зарядтаңыз. Батареяны қайта-қайта зарядтау үшін батареяларды 12 вольтты зарядтағышқа параллель қосыңыз. 24 вольтты зарядтағыштар үшін 12 вольтты екі батареяны қатарға қосыңыз. Төрт батарея қатарлы және параллель қосылған. Зарядтау жылдамдығын батареялардың саны мен деңгейіне сәйкес орнатыңыз.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және күні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі.	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.	
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы		Жүгіріс			
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)					
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы	
Барлығы					
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)					

Бағалаушының есебі

Бағалау нәтижесі		Откізілді (құсбелгі сін койыныз)
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіpterді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдап, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдап, қолданды	

4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс		
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған		
	Кү сб ел гі (Б ел гіл еу)	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі көрек	
Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын			
Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді			
Бағалауш ының аты (баспа)	Бағалау шының PIN / реф..	Кү ні	
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады			
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, менікі және мен алғанмын	Оқушын ың аты (баспа)	Оқушы қолы	Кү ні

Парақ 37: Альтернатордың төсемін шығарып, ауыстырыңыз және щеткаларды, реттеуішті және диод пакетін ауыстырыңыз

Процедурасы

X Отсоедините заземление или провод заземления аккумулятора.

Отсоедините разъем на задней панели генератора или этикетки и отсоедините кабели. Ослабьте крепежные болты генератора, включая болты ремня регулятора приводного ремня. Отметьте направление вращения на ремне. Ослабьте натяжение приводного ремня и снимите ремень. Проверьте приводной ремень и шкивы на наличие признаков износа, повреждений и скольжения (остекление по бокам).

X Генераторды бекітіңіз және бекіту бұрандаларын алыңыз. Генераторды көтеріңіз. Шпиндельдің подшипниктерін тегіс еместігіне және жиналмалы қозғалыстарға құлақ салыңыз. Генератордың корпусын зақымданудың болуына тексеріңіз. Шкивтерді шешу үшін шпиндельді кілтпен немесе гайкамен және шкивтің бекіткіш гайкасында кілтпен ұстап тұрыңыз. Егер шпиндель ұстап тұра алмаса, ескі белдікті шкивтің айналасына орнатыңыз және белдікті тиктерде ұстап тұрыңыз, содан кейін шкивтің бекіту гайкасын кілтпен бұраңыз. Шкивті алыңыз. Қажет болса, тұсіргішті пайдаланыңыз. Егер корпус бөлінген болса, кілтті шығарыңыз. Щеткалар әдетте қазіргі заманғы баламаларда реттеуішпен біріктірілген. Бекітпе бұрандаларын генератордың артқы жағына бұрап, реттегіш пен щеткаларды алыңыз. Щеткаларды ұзындығы мен күйін тексеріңіз. Ротордағы контактілі сақиналарды тексеріңіз. Артқы қақпақты алыңыз. Корпустың жартысын ұстап тұратын бұрандамаларды алып тастаңыз. Статордың артқы корпуста қалатынына және диодты блокқа бекітілгеніне көз жеткізгеннен кейін корпусты абайлап бөліңіз. Роторды статордан шығарыңыз.

X Подшипниктерді ұстап тұратын тоқтатқыш сақиналарды корпустың әрбір жартысында алып, мойынтректерді абайлап алыңыз. Мойынтректердің корпусқа тимеуін тексеріңіз. Жаңа подшипниктерді майланыз және оларды орнатыңыз. Жаңа сақиналар мен тығыздығыштарды орнатыңыз. Кейде алдын ала оралған және салынған тығыздығыш подшипниктер қолданылады. Егер диод блогы ауыстыру ретінде қол жетімді болса, артқы корпуста диод блогын ұстап тұратын бекіту бұрандаларын ішінара бұраңыз және олар статорға бекітілген ескі диодтарды босатыңыз. Диодтардың жылуға зақымдалуын болдырмау үшін, жаңа диодтарды радиатор арқылы

қайтадан жабыңыз.

X Генераторды көрі тәртіпте жинаңыз. Белгісіз қатты шудың болуын тексеру үшін орнату алдында тексеріңіз. Жабдық болған жағдайда текшелік сынақ жүргізу қажет. Көрі реттеңіз және жетек белдігінің керілуін реттеңіз. Қозғалтқышты іске қосыңыз және генератордың/оталдыру индикаторы жанады, содан кейін қозғалтқыштың айналу жиілігін ұлғайту кезінде сөнеді. Сандақ вольтметрді қосып, амперметрді қысып, генератордың дұрыс шығуын тексеріңіз. Өндірушінің деректерімен салыстырыңыз.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және күні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі.	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.	
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы		Жүгіріс			
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)					
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы	
Барлығы					
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)					

Бағалаушының есебі

Бағалау нәтижесі		Откізілді (құсбелгі сін койыныз)
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіpterді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдап, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдап, қолданды	

4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс	
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған	
	Күсбілгі (Белгіліей)	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек
Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын		
Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді		
Бағалаушының аты (баспа)	Бағалаушының PIN / реф..	Күні
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады		
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, мен ікінші және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы

38-парап: Кабельдерді / ауыстырып-қосқышты алғып тастаныз және ауыстырыңыз

Процедура

Х Жерге немесе батареяға арналған сымды ажыратыңыз.

Х Генератордан басқа негізгі компоненттер батареяға генератордың шығыс кабелі, тұтану қосқышына батареяның қуаты, тұтану қосқышы, генератордың ескерту жарығы және генератордағы өріс терминалындағы қуат.

Х Құралдың артқы панеліндегі басқару лампасы мен басқару тақтасына кіру үшін тұтану қосқышы мен панелін ауыстыру туралы өндірушінің нұсқауларын орындаңыз. Басып шығарылған схема тақтасын, шам розеткасын және бірнеше розетка құралдарын тексеріңіз.

Х Кабельдерді жапсырыңыз және алыңыз.

Х Кері ретпен жинаңыз. Қозғалтқышты іске қосыңыз және генератор мен заряд тізбегін тексеріңіз.

Х Есқі типтегі динамо генераторын ауыстыру кезінде өріс катушкаларының полярланған болуы маңызды.

Батарея сымдарын қайта қосқаннан кейін, бірақ өріс коннекторын жалғамастан бұрын, аккумулятордың қуат терминалынан тікелей өріс катушкасының терминалына өту арқылы нақты уақыттағы беруді орындаңыз. 30 секунд байланыста болыңыз.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және күні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі.	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.	
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы		Жүгіріс			
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)					
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы	
Барлығы					
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)					

Бағалаушының есебі

Бағалау нәтижесі		Откізілді (құсбелгі сін койыныз)
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіpterді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдап, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдап, қолданды	

4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс	
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған	
	Күсбілгі (Белгіліей)	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек
Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын		
Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді		
Бағалаушының аты (баспа)	Бағалаушының PIN / реф..	Күні
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады		
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, мен ікінші және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы

39-парақ: Алдын ала қосылған стартерді алыш, ауыстырыңыз және соленоиді ауыстырыңыз

Процедура

X Алмас бұрын, батареяның күйін және стартердің жұмысын тексеріңіз.

Жерге немесе батареяға арналған жерге қосу сымын ажыратыңыз. Соленоидтағы кабельдерді белгілеңіз және ажыратыңыз

- Бастапқы қосқыштың соленоидты қуаты және балласт резисторынан өтуге арналған LT тұттану қуаты. Негізгі қуат кабелін стартермен екі жағынан ажыратыңыз (ен ыңғайлы). Стартердің алынуын шектейтін барлық компоненттерді алыш тастаныз. Стартердің бекіту болттарын алышыз. (Розеткалар мен ұзартқыш сымдары стартер корпусы мен қозғалтқыш блогы арасында қол жеткізуге пайдалы). Стартерді абайлап алышыз. Жетек редукторын (беріліс) және бір жақты іліністі тексеріңіз. Стартер корпусы мен орнатылатын фланецтің бүлінбегенін тексеріңіз. Стартер енгізілген саңылау арқылы ұшатын донғалақты редукторды тексеріңіз. Қозғалтқышты кем дегенде бір толық айналдырыңыз.

X Барлық редукторлардың тістерін жеке тістерде де, редуктордың бүкіл айналасында чиптердің немесе бүлінген бөліктердің бар-жоғын тексеріңіз. Бір жерде біркелкі емес тозу - жалпы кемшілік. Бастауда редуктор толығымен тор болғандығын көрсететін тозу белгілерін тістеріңізге қараңыз. Қозғалтқышты тарту үшін, орындықтың жетіспейтін жеріне орнатыңыз және қауіпсіз. Соленоидты клапанды алу үшін электр кабелін мотордан ажыратып, оны бүйіріне қарай тартыңыз. Корпуста бекітілген бұрандаларды алышыз. Плунжерді беріліс қорабы тұтқасынан ажырататын соленоидты клапанды абайлап шығарыңыз. Қозғалтқышты тазарту үшін, болтты, артқы қақпақты және щеткаларды алышыз. Қылышқтарды ауыстыру ретінде алуға болады. Өндірушінің ауыстыру нұсқауларын орындаңыз. Мультипольді мойынтректерді, якорьдерді және тазалаңыз шыбық. Редуктор корпусын, пинионды, ілінісу тұтқасы мен якорьді негізгі корпус пен жетек катушкаларынан шығарыңыз. Пиниалы беріліс пен бір жақты іліністі ауыстыру туралы өндірушінің нұсқауларын орындаңыз.

X Кері ретпен жинаңыз. Стартермен стендтің тұтқасында мықтап ұсталып, сынақ өткізіңіз.

Батареяны адаптер сымдарының көмегімен стартерге қосыңыз. Батареядағы теріс кабель теріс және бастапқы корпус. Оң қорғасын тек аккумуляторға ғана әсер етеді, содан кейін сынақ арқылы қорғасын таза болады. Оң қорғасын стартер корпусына, фугаға немесе орындыққа қосудан аулақ болыңыз. Соленоидты клапанның жұмысын сымның соленоидтың білікке тигізу арқылы тексеріңіз, ол басу керек, ал беріліс шпиндель бойымен күйге ауысуы керек. Шпиндель кейбір қозғалтқыштарда баяу айнала алады.

Х Электрқозғалтқышты сымға мотор терминалына тигізіп тексеріңіз. Қозғалтқыш толық жылдамдықта жұмыс істеуі керек. Сымды соленоидты клапанның кіріс коннекторына қосыңыз. Соленоидты клапан жұмыс істемеуі керек, ал қозғалтқыш жұмыс істемеуі керек. Соленоидты клапанның төменгі ток терминалына қуатты қосу үшін қосу сымын қолданыңыз. Соленоидты клапан жұмыс істеуі керек, ал қозғалтқыш жұмыс істеуі керек. Қозғалтқышқа стартерді орнатып, жұмысын тексеріңіз.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және күні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі.	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.	
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы		Жүгіріс			
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)					
Қосалқы бөлшектер және жондеу жұмыстары				Бағасы	
Барлығы					
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)					

Бағалаушының есебі

Бағалау нәтижесі		<i>Өттімі о (құсбетлгі сін)</i>
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіптерді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдап, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдап, қолданды	
4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен	

	тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс орындауды			
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып)критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған			
	Кү сб ел гі (Б ел гіл еу)	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып)критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек		
	Өту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын			
	Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді			
	Бағалауш ының аты (баспа)	Бағалау шының PIN / реф..	Кү ні	
	Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады			
	Жүргізілген жұмыстарды растаймын, менікі және мен алғанмын	Оқушын ың аты (баспа)	Оқушы қолы	Кү ні

Төменгі арба

40-парақ: Алдыңғы аспалы бағананы алып, орнатыңыз

Процедура

Х жою. Тұрақ тежегіші, көлік құралының алдыңғы бөлігін көтеріп, тіреулерде тіреу керек. Жол дөңгелегін шешіп алыңыз. Бауды алу кезінде төменгі тұтқаның төмен түсіп кетуіне жол бермеу үшін донғалақты болтты концентраторға бұраңыз, содан кейін болтты сыммен орап, көлік құралының корпусына байлаңыз. Бұл жұмыс кезінде құрылғы салмағын көтереді. Тежегіш шлангты және сымдық бекіткішті кез келген қысқыштан ажыратыңыз. Амортизаторды рульдік ілгішке бекітетін төменгі болтты босатыңыз және алыңыз. Жоғарғы тартпаға арналған гайкаларды қозғалтқыш корпусының ішінен бұрап алыңыз, содан кейін тартпаны қанаттың астынан абайлап түсіріңіз.

Х бөлшектеу. Ескерту: алдыңғы суспензия бөлшегін бөлшектемей тұрып, катушканың серіппесін қысып ұстайтын арнайы құрал алу керек. Тұғырды мұндай құралсыз бөлшектеуге кез келген әрекет бұлінуге және / немесе жаракат алуға әкелуі мүмкін. Автокөліктен алынған қоқысты алып тастап, барлық кірді тазалаңыз, содан кейін оны тігінен орнына қойыңыз. Серіппелі компрессорды орнатыңыз және серіппелі серіппені барлық кернеу жоғарғы серіппелі ершіктен алынғанша сыйыңыз. Жоғарғы тартпаны орнату гайкасына қол жеткізу үшін қақпақты тартпаның жоғарғы жағынан алыңыз. Қысқыш поршеньді ұстап тұрып, гайканы босатыңыз.

Х Бекітетін гайканы және жуғышты алыңыз да, резенке тақтайшаны алыңыз. Тығыздағыш пен диск жуғышты алып тастаңыз, содан кейін ұстіңгі тақтайша мен жоғарғы серіппелі орындық. Шариктің серіппесін алып, төменгі серіппелі орынды алыңыз. Барлық компоненттердің тозуы, зақымдалуы немесе деформациясы бар-жоғын тексеріп, оның жоғарғы жағын тексеріңіз ұздіксіз жұмыс істеуге арналған тіреуіш. Қажет болса жаңартыңыз.

Х Сұйықтықтың ағып кету белгілерін тексеріңіз.

Тірек поршенинің бұқіл ұзындығы бойынша жараланғанын тексеріп, тіреуіш корпусының бұлінбегенін тексеріңіз. Оны тігінен ұстаған кезде, поршеньді толық соққымен, содан кейін қысқа соққылар арқылы (50-ден 100 мм-ге дейін) тіректің жұмысын тексеріңіз. Екі жағдайда да қарсылық сезімі тегіс және ұздіксіз болуы керек. Егер қарсылық, тегіс емес көріністер болса немесе тозудың немесе бұлінудің көрінетін белгілері болса, жаңартыңыз. Егер катушканың серіппесінің күйіне күмәндансаңыз, серіппелі компрессорларды абайлап алып тастаңыз және серіппенің деформациялар мен жарықтар пайда болғанын тексеріңіз. Егер бұлінген болса, көктемді жаңартыңыз.

Х Серіппенің серіппесі мен катушкасын тірекке орнатыңыз, көктемнің соны тіреуішке қарама-қарсы дұрыс орналастырылғанына көз жеткізіңіз. Жоғарғы серіппелі табақты

орнатыңыз, оны аялдама орнына отырғызыңыз да, диск жуғыш пен тығыздагышты, содан кейін үстіңгі тақтайшаны салыңыз. Кір жуғыш машинаны сөренің поршеніне орнатыңыз, содан кейін орнату тақтайшасының гайкасын орнатып, көрсетілген крутякпен бекітіңіз. Барлығын кері тәртіпте орнатыңыз.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және күні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы				
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)				
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы
Барлығы				
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)				

Бағалаушының есебі

Бағалау нәтижесі		Откізілді (құсбелгі сін койыныз)
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауітерді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдап, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдап, қолданды	

4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс		
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып)критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған		
	Кү сб ел гі (Б ел гіл еу)	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып)критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек	
Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын			
Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді			
Бағалауш ының аты (баспа)	Бағалау шының PIN / реф..	Кү ні	
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады			
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, менікі және мен алғанмын	Оқушын ың аты (баспа)	Оқушы қолы	Кү ні

41-парап: Артқы сүспензия серіппесін алдып, орнатыңыз

Процедура

Ескеरту: процедуралар әртүрлі, сондықтан жұмысты бастамас бұрын өндірушінің мәліметтерін тексеріп алыңыз.

Х жою:

Алдыңғы дөңгелектерді жауып, көлік құралының артқы жағын және тіректердегі тіректерді көтеріңіз. Жол дөңгелегін шешіп алыңыз. Қажет болса, доңғалақ білігін бекітетін болттар мен тақталарды алдып тастаңыз. Пропеллдің білігін босатыңыз және оны корпустың астындағы көлік құралына сыммен байлаپ тіреңіз.

- Домкратты артқы қолдың артқы жағында орналастырыңыз және қол салмағын ұстаңыз.
- Төменгі дамперді бекітетін болтты босатыңыз / амортизатор.
- Артқы жағын жайлап түсіріңіз. Тежегіш тұтікті / тұтікті шаршы серіппесі алынғанша артық кернеудің болмауын қадағалаңыз. Көктемгі орындықтарды алыңыз.
- Көктемді, мысалы жарықтар сияқты ақауларды мұқият тексеріп, көктемгі орындықтардың тозу белгілерін тексеріңіз.
- Қажет болса, тозған бөлшектерді ауыстырыңыз. Х қайта орнату:
 - Көктемгі ұстіңгі және астыңғы орындарды олардың дұрыс орналастырылғанына көз жеткізіңіз.
 - Серіппені ұстіңгі орнына қойыңыз.
 - Көктемді орнында ұстап тұрып, созылған қолды абайлаپ көтеріп, серіппені төменгі ерге туралаңыз.
 - Тұтқаны толығымен көтеріп, төменгі амортизаторға бекітетін болтты орнатыңыз, оны қажетті сәтке дейін бекітіңіз.
 - Егер білік алынып тасталса, оны негізгі дискіге қосыңыз.

Жол дөңгелегін орнатыңыз, содан кейін көлік құралын жерге түсіріңіз. Доңғалақ болттарын көрсетілген моментпен қатайтыңыз.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және күні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі.	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.	
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы		Жүгіріс			
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)					
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы	
Барлығы					
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)					

Бағалаушының есебі

Бағалау нәтижесі		Откізілді (құсбелгі сін койыныз)
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіpterді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдап, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдап, қолданды	

4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс	
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған	
	Күсбілгі (Белгіліей)	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек
Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын		
Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді		
Бағалаушының аты (баспа)	Бағалаушының PIN / реф..	Күні
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады		
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, мен ікінші және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы

42-парақ: Төменгі суспензия білігін, бұтақтарын және шар түйінін алыңыз, тексеріңіз және ауыстырыңыз

Процедура

Х Жою:

- Батареяны ажыратып, машинаны тежегішке қойып, доңғалақ гайкаларын босатыңыз. Көліктің алдыңғы бөлігін көтеріп, тіректерге тіреңіз және алдыңғы дөңгелектерді алыңыз.
- Тұрактандырышты алыңыз да, бекіткіштерді төменгі білекке байланызыз. Шар тәрізді сплиттерді пайдаланып, рульдік байланыстың ұшын рульдік біліктен ажыратыңыз. Бұрандалы шнурды хаб жинағының астына қойып, серіппені аздап қысыңыз.
- Жоғарғы және төменгі амортизатор бекітпелерін алып, амортизаторды алыңыз.
- Серіппелерді орнатыңыз және серіппені қысыңыз. Доптың бірлескен сплиттерін қолдана отырып, төменгі қолды ұстап тұрып, төменгі қолдың доп түйіспесін ажыратыңыз.
- Серіппелі серіппені траспортты құралдан және серіппелі компрессорларды серіппеден алып тастаңыз. Көлік құралынан төменгі иінтіректің бұрылу бұрышын және төменгі иінтіректі алып тастаңыз.

Х тексеру:

- Төменгі қолды, серіппелі оқшаулағышты, доңғалақты және доптың қосындысын тексеріңіз - тиісінше ауыстырыңыз.

Ескерту: төлкелер мен шар топсаларын ауыстыру тек кейбір көлік құралдарында ғана мүмкін. Мүмкін болса, өндірушінің процедураларына жүгініңіз.

- Шардың серіппесін тексеріңіз. Х қайта орнату:
- Айырбастау - жоғарыда аталған процедуралың тікелей жүргіні.

Ескерту: Орнатпас бұрын серіппені сығымдау керек тақтаның салмағына жақын.

- Төменгі бұрандама болтындағы гайкаларды көлік құралы доңғалақтарға түсірілген сәтке дейін қатайту керек. Доңғалақтың туралануын және доңғалақтың туралануын тексеріңіз. Қажет болса, қалпына келтіріңіз.

Ескертпе: Роликтерді реттеуден кейін доңғалақты туралау өлшеніп, қалпына келтірілуі керек.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және күні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі.	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы		Жүгіріс		
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)				
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары		Бағасы		
Барлығы				
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)				

Бағалаушиның есебі

Бағалау нәтижесі		Откізілдік (құсбелгі син. қойыныз, /)
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіптерді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдал, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдал, қолданды	

4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс орындағы	
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде	
		Кү сбе лгі (Бе лгі леу)
		Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек
	Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын	
	Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді	
	Бағалаушы ның аты (баспа)	Бағалауш ының PIN / реф..
		Кү ні
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады		
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, менікі және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы

43-парақ: Артқы сусpenзияны басқару тұтқасы мен бұтақтарын алыңыз, тексерініз және ауыстырыңыз

Процедура

X Жою:

- Батареяны ажыратып, машинаны тежегішке қойып, донғалақ гайкаларын босатыңыз. Көліктің алдыңғы бөлігін көтеріп, тіректерге тіреңіз және алдыңғы дөңгелектерді алыңыз. Тұрактандырғыштың төменгі қолын алыңыз. Иілгіш тежегіш құбырды қысып, амортизатордағы коннектордан ажыратыңыз.
- Салмақты көтеру үшін ағытқышты төменгі қолдың астына қойыңыз, байламды корпустың бекіту болтына салыңыз. Төменгі қол топсасындағы болтты және төменгі амортизаторды / тартқышты алыңыз. Ақырын ақырын түсіріп, төменгі қолды және серіппені алыңыз.

X тексеру:

- Төменгі иінтректер мен төлкелерді, серіппелі оқшаулағышты және серіппені қарап шығыңыз. Қажет болса ауыстырыңыз.

Ескерту: Бұталарды ауыстыру тек кейбір көлік құралдарында ғана мүмкін. Мүмкін болса, өндірушінің рәсімін қараңыз.

X қайта орнату:

- Төменгі тұтқаны, серіппелі изоляторды және серіппекті ұяға орнатыңыз және оны бастапқы орнына көтеріңіз. Төменгі топсалық болтты төменгі тұтқамен және төменгі амортизатор қондырғыларымен / амортизаторлармен бекітіңіз.

Ескерту: Төменгі болтты автокөлік донғалақтарға түсірген кезде белгілі бір сәтте қатайту керек.

- Байланыстыруши штанганы мықтап бұрап бекітіңіз. Қосылыңыз икемді тежегіш құбыр.
- Тұрактандырғыш қондырғыларын төменгі тұтқаға орнатып, қажетті уақытқа орнатыңыз.
- тежегіш механизмді қандыру.
- Көлікті жерге түсіріңіз. Төменгі бұрандалы болтты тиісті моментпен бұраңыз. Донғалақ болттарын дұрыс моментке бұраңыз.
- Артқы донғалактарды тексеріңіз және реттеңіз, туралау және тарту бұрышы.

Ескерту: Кейбір көліктерде артқы донғалақты туралауды реттеу мүмкін емес. Барлық жуғыштар мен тығыздағыштар жөндеу жұмыстары басталғанға дейін бірдей тәртіпте орнатылуы керек.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және күні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі.	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.	
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы		Жүгіріс			
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)					
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы	
Барлығы					
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)					

Бағалаушының есебі

Бағалау нәтижесі		Откізілді (құсбелгі сін койыныз)
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіpterді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдап, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдап, қолданды	

4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс	
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған	
	Күсбілгі (Белгіліей)	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек
Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын		
Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді		
Бағалаушының аты (баспа)	Бағалаушының PIN / реф..	Күні
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады		
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, мен ікінші және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы

44-парақ: МакФерсонның артқы тірегін және серіппені алу, тексеру және ауыстыру

Процедура

X Жою:

- Батареяны ажыратып, машинаны тежегішке қойып, донғалақ гайкаларын босатыңыз. Көлік құралының артқы жағын көтеріп, тіректерге бекітіп, дөңгелектерін алыңыз.
- Илгіш тежегіш шлангі мен сымның бекіткішін тіреудегі барлық қысқыштардан ажыратыңыз.
- Ажыратқышты тәменгі қолдың астына қойыңыз. Бұл жұмыс кезінде құрылғы салмағын көтереді.
- Жоғары тартпаға арналған гайканы жүктеменің ішінен бұрап алыңыз.
- Аспалы ілмекті бекітетін болттарды босатыңыз және алып тастаңыз, содан кейін ілмекті қанаттың астынан абайлап түсіріңіз.

X Тексеру / бөлшектеу:

- Ескерту: алдыңғы ілгектерді бөлшектемей тұрып, катушканың серіппесін қысып ұстайтын арнайы құрал алу керек. Тұғырды мұндай құралсыз бөлшектеуге кез келген әрекет бұлінуге және / немесе жаракат алуға әкелуі мүмкін.
- Автомобильден алынған кергішпен барлық сыртқы балшақты тазалаңыз, содан кейін оны тігінен қысқышқа орнатыңыз. Серіппелі компрессорды орнатыңыз және спиральді серіппені барлық кернеу жоғарғы серіппеден алынғанша сығыңыз.
- Бекітетін гайканы және жуғышты алыңыз да, резенке тақтайшаны алыңыз. Тығыздағыш пен диск жуғышты алып тастаңыз, содан кейін үстіңгі тақтайша мен жоғарғы серіппелі орындық. Шариктің серіппесін алып, тәменгі серіппелі орынды алыңыз.
- Барлық компоненттердің тозуы, зақымдалуы немесе деформацияланбағанын тексеріңіз. Қажет болса жаңартыңыз.
- Тартпадан сұйықтық ағып кеткенін тексеріңіз. Тірек поршенінің бүкіл ұзындығы бойынша жарапанғанын тексеріп, тіреуіш корпусының бұлінбегенін тексеріңіз. Оны тігінен ұстаған кезде, поршеньді толық соққымен, содан кейін қысқа соққылар арқылы (50-ден 100 мм-ге дейін) тіректің жұмысын тексеріңіз. Екі жағдайда да қарсылық сезімі тегіс және үздіксіз болуы керек. Егер қарсылық, тегіс емес көріністер болса немесе тозудың немесе бұлінудің көрінетін белгілері болса, жаңартыңыз.
- Егер катушканың серіппесінің күйіне күмәндансаңыз, серіппелі компрессорларды абылап алыңыз да, серіппенің деформациясы мен жарықшаш белгілері бар-жоғын тексеріңіз. Егер бұлінген немесе деформацияланған болса немесе оның жағдайына күмән болса, серіппені

жаңартыңыз. Барлық басқа компоненттердің зақымданғанын немесе тозғанын тексеріп, күдікті компоненттерді ауыстырыңыз.

- Серіппенің серіппесі мен серіппелі серіппені тірекке орнатып, көктемнің соны тіреуішке қарама-қарсы дұрыс орналастырылғанына көз жеткізіңіз.
- Жоғарғы серіппелі табақты орнатыңыз, оны аялдама орнына отырғызыңыз да, диск жуғыш пен тығыздығышты, содан кейін үстіңгі тақтайшаны салыңыз. Кір жуғыш машинаны сөренің поршеніне орнатыңыз, содан кейін орнату тақтайшасының гайкасын орнатыңыз және көрсетілген крутякпен бекітіңіз.
- Серіппенің ұштары мен орындықтардың дұрыс орналастырылғанына көз жеткізіңіз, содан кейін компрессорды абайлап босатыңыз және сөреден алыңыз.

Х қайта орнату:

- Тұғырды қажетті орынға жылжытып, жоғарғы гайканы орнатыңыз.
- Штепсельдік бекіткішті бекіткіштерге орнатыңыз.
- Жоғарғы және төменгі тартпаға арналған гайкаларды тартыңыз

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және күні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі.	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.	
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы		Жүгіріс			
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)					
Косалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы	
Барлығы					
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)					

Бағалаушының есебі

Бағалау нәтижесі		<i>Оттіл о (құсбелгі сін)</i>
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіптерді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдал, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдал, қолданды	

4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс	
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған	
	Күсбілгі (Белгіліей)	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек
Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын		
Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді		
Бағалаушының аты (баспа)	Бағалаушының PIN / реф..	Күні
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады		
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, мен ікінші және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы

45-парап: Питман тұтқасын, релелік өзекті, бағыттағыш тұтқаны және соққы сініргішті алып тастаңыз және ауыстырыңыз.

Процедура

Х жою:

- Батареяны ажыратып, машинаны тежегішке қойып, донғалақ гайкаларын босатыңыз. Көліктің алдыңғы бөлігін көтеріп, тіректерге тіреңіз және алдыңғы дөңгелектерді алыңыз.
- Релелік тұтқаның донғалақ қосылыстарын Pitman тұтқасынан және бағыттағыш тұтқанынан ажыратыңыз. Байланыстыруыш шыбықтың рокер қолына қатысты жағдайына назар аударыңыз, содан кейін сәйкес тартқышты қолдана отырып, байланыстыруыш өзекшені алыңыз.
- Бағыттағыш тұтқаны және бекітпелерді алыңыз. Рульдік амортизаторды / дамперді алыңыз.

Х тексеру:

- Рульдік қораптың герметикалығын, ойынға арналған донғалақ қосылыстарын және ойынға арналған бағыттаушы біліктердің бұтақтарын тексеріңіз.
- Тістегершіктің балшық мойынтрегінің алдын ала жүктемесін және учаскенің плетін реттеңіз.
- Руль реттегішіне сұйықтықтың ағып кету белгілерін тексеріңіз. Поршеннің бүкіл ұзындығы бойымен жараның бар-жоғын тексеріп, корпустың бүлінбegenін тексеріңіз. Амортизатордың / амортизатордың жұмысын поршеньді толық соққымен, содан кейін қысқа соққылармен қозғалту арқылы тексеріңіз. Екі жағдайда да қарсылық сезімі тегіс және үздіксіз болуы керек. Егер қарсылық, тегіс болмау немесе тозудың немесе бүлінудің көрінетін белгілері болса, жаңартыңыз.

Х қайта орнату:

- Айырбастау - бұл жою процедурасын тікелей жою. Барлық бекіткіштерді өндірушінің ұсыныстарына сәйкес қатайту керек.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және күні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы				
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)				
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы
Барлығы				
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)				

Бағалаушының есебі

Бағалау нәтижесі		Откізілді (құсбелгі сін койыныз)
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіpterді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдап, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдап, қолданды	

4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс	
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған	
	Күсбілгі (Белгіліей)	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек
Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын		
Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді		
Бағалаушының аты (баспа)	Бағалаушының PIN / реф..	Күні
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады		
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, мен ікінші және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы

46-парақ: Руль сөресін алдыңыз, бөлшектеніз және орнатыңыз

Процедура

Х Жою:

- Батареяны ажыратып, машинаны тежегішке қойып, алдыңғы дөңгелектердегі гайкаларды босатыңыз. Қоліктің алдыңғы бөлігін көтеріп, тіреуіштерге орнатыңыз және алдыңғы дөңгелектерді алыңыз. Доптың қосылыстарын руль тұтқаларынан ажыратыңыз. Кілемді тартыңыз және аралық біліктің картан түйіспесін беріліс білігінен ажыратыңыз. Руль сөресіне бекітетін болттарды, қысқыш тақтаны және пластикалық орындықтарды алыңыз. Тіреуіш пен пинион редукторын корпусынан алыңыз.
- Руль тұтқасын қозғалтқыш бөліміндегі жолаушыдан немесе жүргізуші жағынан алыңыз. Тартпаның беріліс қақпағының тығыздығышын алыңыз.

Х бөлшектеу:

- Екі шарикті өзектерден алыңыз да, тіреуіш корпусының ұштарынан тығыздығыштар мен қысқыштарды алыңыз. Позицияны жұмсақ жақпен ұстап, доптың корпусын бұрап босатыңыз.
- Тартпадағы шар корпусын дұрыстап қатайтып бекітіңіз және шардың корпусының шетін сөреге ойықта салыңыз. Жоғалған майды толтырыңыз және герметикалық тартпалар мен сақтауға арналған қысқыштарды орнатыңыз. Доптың бірлескен құлыштарын өзектерге бекітіп, әр допты тең мөлшерде бекітіңіз.

Х қайта орнату:

- Руль сөресін жолаушыға немесе жүргізуші жағына қозғалтқыш бөліміне орнатыңыз. Редукторды корпустың тесікшесіне салыңыз да, болтты тірек редукторының жағына еркін орнатыңыз. Пластикалық орындықтар мен клиптерді орнатыңыз; Қысқыш болттарын дұрыс моментке бұраныз. Сонында тірек редукторындағы болттарды тиісті моментпен бекітіңіз.
- Тартпаны орталықтандырыңыз. Беріліс қақпағын орнатыңыз, руль дөңгелегін тік бағытта орнатыңыз және әмбебап түйісті беріліс білігіне қосыңыз. Қысқыш болтты орнатыңыз. Пинион білігінің айналасында дыбыс сіңіретін материалды бекітіп, кілем тессеңіз.
- Рульдік донғалақтарды басқару тұтқаларына жалғаныз. Жол донғалақтарын орнатыңыз, көлік құралын жерге түсіріп, донғалақ гайкаларын тиісті моментпен бекітіңіз. Батареяны қосыңыз. Алдыңғы дөңгелектердің туралануын тексеріңіз және қажет болған жағдайда.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және күні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы				
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)				
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы
Барлығы				
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)				

Бағалаушының есебі

Бағалау нәтижесі		Откізілді (құсбелгі сін койыныз)
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіpterді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдап, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдап, қолданды	

4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс	
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған	
	Күсбілгі (Белгіліей)	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек
Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын		
Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді		
Бағалаушының аты (баспа)	Бағалаушының PIN / реф..	Күні
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады		
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, мен ікінші және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы

Парақ 47: Қуатты басқару сорғысын алып тастаңыз, тексеріп, орнатыңыз

Процедура

Х жою:

- Қақпақты сұйықтық ыдысынан алыңыз.
- Тиісті кілттің көмегімен адаптерді ұстап, жоғары қысымды шлангты алыңыз. Төмен қысымды шлангты ажыратып, сұйықтықты контейнерге ағызыңыз. Шаң мен кірді болдырмас үшін муфталы шлангтар мен сорғы. Резервуардың қақпағын орнына салыңыз.
- Сорғының астындағы реттегіш болттарды босатыңыз және алыңыз. Жетек белдігін шешіп алыңыз. Екі болтты алыңыз, сорғы мен кронштейндің көлік құралынан алыңыз.

Х тексеру:

- Жетек белбеуінің, сорғы қорабының, сорғыштың, тығыздағыштар мен тығыздағыштардың, шлангілер мен арматураның күйін тексеріңіз.

Х қайта орнату:

- Сорғы жинағын қозғалтқыштың кронштейніне орнатыңыз, жетек белдігін қорабына салыңыз, екі болтты тауып, бекітіңіз, бірақ толық тартпаңыз. Реттегіш болттарды орнатыңыз. Донғалактың туралануын тексеріңіз.
- Жетек белдігін дұрыс кернеуге реттеп, жаңғақтар мен болттарды тартыңыз.
- Штепсельдерді алыңыз, су құятын түтікті адаптерге қосып, тиісті моментпен бекітіңіз.
- Резервуарға «МАХ» белгісіне дейін сұйықтық құйының және толтырғыш қақпағын салыңыз. Толып кетпеңіз.
- жүйенің жұмысын тексеріп, аққан жерлерді тексеріңіз.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және күні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы				
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)				
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы
Барлығы				
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)				

Бағалаушының есебі

Бағалау нәтижесі		Откізілді (құсбелгі сін койыныз)
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіpterді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдап, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдап, қолданды	

4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс		
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған		
	Күсбілгі (Белгіліей)	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек	
Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын			
Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді			
Бағалаушының аты (баспа)	Бағалаушының PIN / реф..	Күні	
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады			
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, мен ікінші және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы	Күні

Парақ 48: Қадамдық подшипниктерін алып тастаныз және орнатыңыз

Процедура

Х Алдыңғы торапты құрастыру. Қол тежегішін жағының және алдыңғы дөңгелектегі гайкаларды босатыңыз, көлік құралының алдыңғы бөлігін көтеріңіз, оны тік ұстаңыз және жол донғалағын алыңыз. Жетек білігінің гайкасын шешіп алыңыз, тежегіш педальды босату үшін қемекшіні қолданыңыз, ал тежегіш қосылған кезде жетек білігінің гайкасын бұрап алыңыз. Тежегіш калибрін шығарып, шлангтың кернеуіне жол бермеу үшін оны тіреңіз. Дискіні шығарыңыз. Доптың қосқышын пайдаланып, донғалақты руль тұтқасынан ажыратыңыз. Тіректі тордан босату үшін, гайкаларды бұрап шығарыңыз және болттарды алыңыз. Гайканы бұрап шығарыңыз да, төменгі доптың түйінін хаб жинағына бекітіп, төменгі қол мен прокатқа қарсы штанганың арасында орналасқан тиісті тұтқаны қолданыңыз, доптың түйінін хабтан шығару үшін төмен басыңыз. Жетек білігінен хаб жинағын алыңыз.

Х Ішкі қорапты, тығыздағышты және сыртқы қорапты алыңыз. Мойынтректердің біреуін шығарып, хабты аударып, қалған мойынтректерді ауыстырыңыз.

Мойынтректердің тозуы мен закымдану белгілерін тексеріңіз, қажет болса ауыстырыңыз. Мойынтректерді тиісті маймен орап, оларды концентраторға салыңыз. Тығыздағышты ішкі мойынтрекке орнатыңыз. Эпиплондар құрыңыз. Жетек білігіне концентраторды тауып, тегіс шайғыш пен гайканы орнатыңыз да, гайканы саусағыңызбен мықтап байлаңыз. Жетек білігіне концентраторды табыңыз, жалпақ жуғышты және білік гайкасын орнатыңыз, гайканы қолмен бекітіңіз. Хабты тірекке орнатыңыз, болттарды орнатыңыз және жаңғақтарды тиісті крутящийге бұраныз. Доптың түйінін руль тұтқасына жалғаңыз және гайканы орнатыңыз және бекітіңіз. Дискіні жетектің фланеціне қойып, бекіту бұрандаларын қатайтыңыз. Тежегіш калибрін орнатыңыз. Пайдалану

тежегіш педальды басқан қемекші және тежегішті қолдану кезінде жетек білігінің гайкасын белгілі бір сәтте тартыңыз. Жаңғақты жаңа тартқыш істікшемен бекітіңіз.

Х Артқы хабы. Алдыңғы дөңгелектерді жауып, гайкаларды босатыңыз, көлік құралының артқы жағын көтеріңіз, тіреулерге қызмет көрсетіңіз және жол дөңгелектерін алыңыз. Майды құлыптау қақпағын хабтың ортасынан алыңыз да, ажыратылған білікті ашаның білігінен алыңыз. Штепсельдік гайканы бұрап шығарыңыз, тегіс шайғышты алыңыз да, концентратор мен тежегіш барабан жинағын алыңыз. Шұңқырдағы май тығыздағышты алыңыз, ішкі мойынтректі шығарып, тығыздағышты жинаңыз. Хаб пен тежегіш барабан жинағын аударып, сыртқы мойынтректерді алыңыз. Мойынтректер мен тозу белгілері бар-жоғын тексеріңіз.

Х Мойынтректерді майлағышпен орап, сыртқы подшипникті хабқа «бүйірі» деген жазуы бар басыңыз. Хабты төңкеріп, тіреуішті орнатыңыз да, ішкі жағын подшипникке салыңыз, оның жағын хабқа сыртқа қарай «тарту» деп белгілеңіз. Майдың жаңа

тығыздығышын майға батырып, оны хабқа салыңыз (ерінді ішке қарай тығыздау).
Барлығын көрі тәртіпте орнатыңыз.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және күні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі.	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.	
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы		Жүгіріс			
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)					
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы	
Барлығы					
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)					

Бағалаушының есебі

Бағалау нәтижесі		Откізілді (құсбелгі сін койыныз)
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіpterді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдап, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдап, қолданды	

4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс	
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған	
	Күсбілгі (Белгіліей)	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек
Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын		
Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді		
Бағалаушының аты (баспа)	Бағалаушының PIN / реф..	Күні
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады		
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, мен ікінші және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы

Парақ 49: Рульдік компоненттерді тексеру

Процедура

Х Руль доңғалағын туралау-жол сынақтары тікелей алға қарай жүру кезінде туралануы керек.

Х қауіпсіздік бағанасы - жоғары және төмен / бүйірден. Дұрыс реттелгенін тексеріңіз.

Х Еркін жүріс-жол дөңгелектері қозғалыссыз доңғалақтың қозғалысы. Әдетте аз болуы керек (ең көбі 2,5 см / 1)

Х Руль білігі мен ілмектері - подшипниктердің бүйірлік қозғалысын тексереді. Jeep Polegon көлігін сынап көру үшін кросс арқылы жүру.

Х тірек / қораптың қауіпсіздігі - Бекіткіш болттар мен резенке бөлшектерді тексеріңіз.

Х аяқты жылдықтыштар / тығызыдағыш қорапша - жарықтар немесе майдың ағып кетуін іздеңіз.

Х шарикті қосылыстар / байлағыш шыбықтың аяқталуы - руль дірілдейді, буындарда шамадан тыс көтеруді іздеңіз.

Х Айналмалы қосылыстар / бұрамалар - ұя және көмекші құрал. Тас дөңгелектің жоғарғы және төменгі жағы. Қозғалысты тексеру үшін ішке қараңыз. Өте аз, егер болса.

Х Доңғалақты мойынтректер - жоғарыда сипатталғандай.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және күні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі.	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.	
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы		Жүгіріс			
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)					
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы	
Барлығы					
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)					

Бағалаушының есебі

Бағалау нәтижесі		Откізілді (құсбелгі сін койыныз)
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіpterді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдап, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдап, қолданды	

4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс	
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған	
	Күсбілгі (Белгіліей)	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек
Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын		
Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді		
Бағалаушының аты (баспа)	Бағалаушының PIN / реф..	Күні
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады		
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, мен ікінші және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы

50-парап: Бақылауды өлшеу және реттеу (саусақ / түйе) оптикалық сенсорларды қолданып

Процедура

Х Кестеде көрсетілгендей негізгі тексерістерді орындаңыз.
«руль құрамын тексеру».

Х Рычагтарды дөңгелектің өлшеміне орнатыңыз, содан кейін тұтқалардың ұштарын бір-біріне қою арқылы бақылау датчиктерін нөлге келтіріңіз.

Х Руль басқарылмағанына көз жеткізу үшін көлік құралын алға-артқа бұраңыз.

Х Датчиктерге доңғалақтарды орнатыңыз және оқылымды оқыңыз.
Ерекшеліктерді салыстырыңыз.

Х Егер түзету қажет болса, руль дөңгелегінің күйін тексеріңіз. Реттеу өзектердің жалпы ұзындығын өзгерту арқылы жасалады.

Х Егер түзеткіш түзу болса, бағыттағыш жолдың әр ұшына тең түзетулер енгізіңіз.

Х Егер саңылаулар біркелкі болмаса, дөңгелекті біркелкі етіп бұраңыз, содан кейін доңғалақтарды дұрыс күйге келтіру үшін бағыттағыштың әр ұшын реттеңіз.

Х Рельстің ұзындығын реттеу үшін құлыштау гайкаларын бұрап шығарыңыз, содан кейін рельс соңынан өтетін білікті бұраңыз.

Х Бекіткіш гайкаларды тартып, қайта туралауды тексеріңіз (3-қадамнан).

Х Қажет болса, қосымша түзетулер енгізіңіз - әдетте түзетулер енгізу үшін екі немесе үш өзгеріс қажет.

Х Барлық компоненттерді бекітіп, сенсорларды алыңыз.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және күні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі.	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.	
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы		Жүгіріс			
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)					
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы	
Барлығы					
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)					

Бағалаушының есебі

Бағалау нәтижесі		Откізілді (құсбелгі сін койыныз)
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіpterді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдап, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдап, қолданды	

4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс орындағы	
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде	
		Кү сбе лгі (Бе лгі леу)
		Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек
	Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын	
	Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді	
	Бағалаушы ның аты (баспа)	Бағалауш ының PIN / реф..
		Кү ні
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады		
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, менікі және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы
		Кү ні

Парақ 51: Дискілік тежегіштердің қызметі және тежегіш дискінің қалындығын өлшеу және іске қосу

Процедура

Х Көлікті көтеріп, тірекіз немесе қолайлы көтергішті қолданыңыз. Тиісті дөңгелектерді алыңыз.

Х Тежегіш электродтарды тексеріңіз. Ұсыныстар аздап өзгереді, бірақ көп жағдайда төсөніштер 1,5 мм-ден аз болса ауыстырылуы керек.

Жастықшаларды шығару әдістері өзгереді, сондықтан тексеріңіз өндіруші туралы мәліметтер. Дегенмен, көптеген түрлер өте қарапайым. Мұнда сипатталған әдіс калиппердің бір бөлігі алынып тасталатын түрге жатады.

Х Калиппер мен электродтарға оңай қол жеткізу үшін руль дөңгелегін құлышталған күйге бұрыңыз. Калиппер мен тежегіш жастықшалардың жинағын меншікті тежегіш тазалағышпен немесе қолайлы экстрактормен жуыңыз.

Х Қажет болса, резервуардан тежегіш сұйықтықтың бір бөлігін алыңыз. Себебі, жаңа электродтар орнатылған поршень артқа итерілгенде, сұйықтық төгілуі мүмкін. Бекіткіш болтқа арналған қысқыш орнатылған болса, оны алып тастау керек. Тіректің поршенинің екі бекіткіш болттарын өшіріңіз. Көптеген түрлерге Аллен кілті қажет.

Х Жинақты бүйірден екінші жаққа бұрыңыз. Бұл электродтарды жылжытады және поршеньді калибрлі поршеньді алу үшін жеткілікті түрде қысады. Электродтарды алыңыз. Егер серіппелі тығыздағыш поршеньдегі тығыздағыштың біреуін ұстап тұрса, кішкене тұтқаны қолданыңыз. Электродтарды тұтынушыға көрсету үшін ұстап тұрыңыз, содан кейін оларды қолданыстағы ережелерге сәйкес тастаңыз. Дискінің ойықтар мен коррозияға тексеріңіз.

Х Дискінің бетінде жарықтар мен ойықтардың жоқтығын тексеріңіз.

Шағын ойықтарды пайдалану мерзімі өткеннен кейін күту керек. Шамамен 0,4 мм терендіктегі тесіктер әдетте артық деп саналады.

Х Микрометр көмегімен дискіні қалындығын дискінің айналасында, ортасына және сыртқы жиегіне қарай өлшеңіз.

Х Оқу көрсеткіштерін өндірушінің техникалық сипаттамасымен салыстырыңыз.

Кейбір өндірушілер минималды қалындығын тек дискінің ортасында белгілейді.

Х Дискіні өлшеуішті (индикаторды) магниттік тірекке немесе басқа қолайлы стендке поршеньді дискінің шетінен 15 мм қашықтықта орнатыңыз.

Х сенсорды нөлге қойып, дөңгелекті бұраныз. Теру кезіндегі өзгерістерге

назар аударыңыз. Қажет болса, ойықталған дискіні полякқа салыңыз. Өндірушінің ұсыныстарын қараңыз. Ең көп жүгіру үшін өндірушінің техникалық сипаттамаларын қараңыз. Шегі 0,15 мм әдетте нұсқаулық ретінде қарастырылады. Дискілерді шамадан тыс тұтынумен ауыстырыңыз. X Қақпақты қолданып, калибрлі поршеньді толығымен басыңыз. Жаңа электродтарды, егер орнатылған болса, оны төсемге қарсы тығыздығашпен орнатыңыз. Кейбір өндірушілер мыс майды әр жастықшаның артқы жағы мен бүйіріне байлап қоюды ұсынады. Сырты ластамауға тырысыңыз. Процедураны көліктің екінші жағында қайталаңыз. Екі жағындағы электродтарды әрқашан жиынтық ретінде ауыстыру керек.

X Калипперді орнатыңыз және барлық болттарды ұсынылған крутякке бекітіңіз. Тежегіш педальды ауыр сезінгенге дейін сорғызыңыз. Бұл жастықшалардың толық орнына түскеніне көз жеткізуі керек. Қосарлы тексеру

қолдануға болады, содан кейін дөңгелектерді орнатыңыз және донғалақтарды қатайтыңыз

жанғактар ұсынылған момент. Көлік құралын жерге түсіріңіз.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және құні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі.	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы	Жүгіріс			
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)				
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы
Барлығы				
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)				

Бағалауышының есебі

Бағалау нәтижесі		<i>Өтті о (құсбелгіс ін көйініз</i>
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіптерді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдал, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдал, қолданды	
4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен	

	тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс орындағы		
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде <i>баптішінде</i>		
	Құ сбе лгі (Бе лгі леу)	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек	
Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын			
Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді			
Бағалаушы ның аты (баспа)	Бағалауш ының PIN / реф..	Құ ні	
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады			
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, менікі және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы	Құ ні

52 парақ: барабан тежегішіне қызмет көрсету

Процедура

Х Көлікті көтеріп, тіреңіз немесе қолайлы көтергішті қолданыңыз. Тиісті дөнгелектерді алыңыз. Тұрақ тежегішін босатыңыз. Шұңқырдың гайкасын қорғайтын қақпақты алыңыз. Пайдаланылған болса, ысырманы немесе істікшені алыңыз. Жаңғақты босатыңыз және сыртқы мойынтректерді алыңыз. Барабанды ішкі мойынтрекпен алыңыз. Немесе барабанды бекіту бұрандасын алып, барабанды алыңыз.

Х Артқы қақпақты, аяқ киімді және барабанды фирмалық тежегіш тазартқыштың немесе қолайлы экстрактордың көмегімен жуыңыз. Тежегіш қалыптарын қарап шығыңыз. Ұсынымдар аздап ерекшеленеді, бірақ көп жағдайда, егер астар 1,5 мм аз болса, аяқ киімді ауыстыру керек. Тежегіш барабанды шытынаудың болуына тексеріңіз. Егер бұл мүмкін болса, токарлық станоктың тежегіш барабаны бар рифленген барабанды жабыңыз. Өндірушінің нұсқауларына жүгініңіз. Егер олар орнатылған болса, аяқ киімнің қысу бекіткішін алыңыз. Бұл әдетте еркін өріледі немесе созады. Қалыптың қайтарылатын серіппелерінің жағдайына назар аударыңыз және қажет болған жағдайда оларды арнайы тежегіш серіппелі құралмен алып тастаңыз. Қол тежегіш арқанын алыңыз. Кейбір автомобильдерде аяқ киімдерді қолмен тежегіш арқанымен, реттеуішпен және қайтарылатын серіппемен бірге алып тастауға болады..

Х Шаң тығыздығыштарын алу арқылы донғалақ цилиндрлерінің ағып жатқанын тексеріңіз. Егер ағып кетулер табылса, баллондарды алып тастау немесе ауыстыру керек. Ескі аяқ киімді қолданыстағы ережелерге сәйкес тастаңыз, бірақ оларды клиенттің тексеріп шығуы үшін сақтаңыз. Артқы қақпақты тазалаңыз. Аяқ киімнің түйісетін жерлеріне арнайы майды жағыңыз. Қадімгі майдың болмайтынына назар аударыңыз жоғары температураға төзімді. Қайтаратын серіппелер мен жана аяқ киімге реттегіш орнатыңыз. Аяқ киімді артқы панельге қойыңыз, осьтің және донғалақтың цилиндрінің төменгі ойықтарына сәйкес келеді. Аяқ киімді орнына қою үшін аяқ киімді тартыңыз.

Х Тартқыш және кабель қысқыштарын салыңыз. Аяқ киімнің орталықтандырылғанына көз жеткізіңіз. Тежегіш барабанын / хабты және донғалақты мойынтректі орнатпас бұрын тежегіш жастықшалары мен тұрақ тежегіштерін алдын ала реттеңіз. Барабанды, подшипниктер мен гайканы орнатыңыз. Дәл сәтте қатайтыңыз. Немесе барабан мен бекіту бұрандасын орнатыңыз.

Х Тежегіш педальды қатайғанша басыңыз. Бұл аяқ киімнің реттеліп, қалаған күйіне ауысуы үшін қажет. Орнатуды тексеріп, барабан еркін айналатынына көз жеткізіңіз, содан кейін жол донғалақтарын қажетті бұрау моментіне орнатыңыз. Көлік құралын жерге түсіріңіз. Дұрыс жұмысты қамтамасыз ету үшін жол сынақтары. Қол

тежегішінің жұмысын тексеруді және қажет болған жағдайда кабельді орнатуды ұмытпаңыз.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және құні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі.	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы	Жүгіріс			
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)				
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы
Барлығы				
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)				

Бағалаушының есебі

Бағалау нәтижесі		<i>Өтті о (құсбелгіс ін) койыныз</i>
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіпперді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдал, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдал, қолданды	
4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен	

	тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс орындағы		
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде <i>бөлшектелген</i>		
	Құ сбе лгі (Бе лгі леу)	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек	
Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын			
Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді			
Бағалаушы ның аты (баспа)	Бағалауш ының PIN / реф..	Құ ні	
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады			
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, менікі және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы	Құ ні

53 парапт: Тежегіш калибрін алыңыз, бөлшектеңіз және орнатыңыз

Процедура

X Delete (бекіту тәсілдері әр түрлі екенін ескерініз, сондықтан өндірушінің процедурасын қараңыз):

- Көлікті көтеріп, тірепніз. Донғалақты алыңыз. Патенттелген тазарту жүйесін қолданып шаңнан тазартыңыз. Бекіткіш бұрандаларды босатып, тозуы мен зақымданбағанын тексерініз. Тежегіш жастықшаларды алыңыз. Иілгіш тежегіш құбырды тиісті құбыр қысқышымен бекітіңіз. Тұтқадан телефон тұтқасын көтеріңіз.

X бөлшектеу:

- Поршеньді калибрден шығару үшін, әдетте, қысылған ауаны калиппердегі икемді құбыр қосылымына жіберу керек. Жоғалған сұйықтықты ұстап, поршеньді қорғау үшін көп қағаз немесе бөртпе қолданыңыз. Оны көп күшпен шығарып тастауға болады - өзінізге қамқорлық жасаңыз. Егер орнатылған болса, резенке шаң тығыздағышын алыңыз.
- Дизайнға байланысты поршеньдік тығыздағыш поршеннің бір бөлігі немесе калиппер цилиндрінің бөлігі болады. Оның пластиктен немесе ағаштан жасалған құралмен қалай орнатылып, алынып тасталғанына назар аударыңыз.
- Поршень мен ұңғыманың тырналғанын, коррозияға ұшыраганын немесе шамадан тыс тозғанын тексерініз. Егер елеулі зақым табылса, бүкіл құрылғыны ауыстыру керек. Коррозияны күшетту құралы немесе өте жұқа құм қағаз көмегімен алып тастауға болады.
- Барлық бөлшектерді тежегіш сұйықтығымен немесе тежегіш жүйесімен мұқият тазалаңыз. Мұнай негізіндегі еріткіштерді пайдаланбаңыз. Тазалық өте маңызды. Жаңа поршенді тығыздағышты таза тежегіш сұйықтығымен майланыңыз және орнатыңыз. Оның дұрыс орнатылғанына көз жеткізіңіз. Поршеньді цилиндрге орнатыңыз.

X қайта орнату:

- Иілгіш құбырды калибрge бұрап бекітіңіз. Құбырдың жалғанғанына көз жеткізіңіз. Электродтарды орнатып, орнына бекітіңіз. Тежегіш құбырдың қысқышын алыңыз. Енді жүйеден ауаны кетіру үшін қан кетуді қажет етеді.
- Мұны сорғы қысымы немесе қарапайым түтік пен бетелке жүйесі арқылы жасауға болады! Автокөліктің тек бір бұрышы сынған және қысқыш қолданылған жағдайда, сіз әдетте бұл бөлікті қан кетіре аласыз. Егер тежегіш сұйықтықтың жасы белгісіз болса, гидравликалық жүйені шайып, бүкіл жүйені қан кету ұсынылады.

Ескерту: тежегіш сұйықтығы гигроскопиялық, яғни ол атмосферадан ылғалды сініреді. Жаңа контейнерден немесе жақында ашылған тежегіш сұйықтығын қолданыңыз.

- Кішкентай құбырды емізікке жалғап, екінші ұшын ішінара таза тежегіш сұйықтығы бар таза бөтелкеге салыңыз. Қан кететін емізікті босатыңыз
- әдетте жарты айналым жеткілікті. Мұны жасау кезінде көмекшінізден тежегіш педальды баяу жағуын сұраңыз.

Сұйықтық резервуарының толып тұрғанына көз жеткізіңіз.

- Бөтелкені қараңыз, ауа шықпаған кезде, көмекшінізден тежегіш педальды ұстап тұрып, қан кету үшін емізікшені қатаитуын сұраңыз.
- Резервуардың дұрыс толтырылғанына көз жеткізіп, тежегіш педальдың жақсы жұмыс істеп тұрғанына көз жеткізіңіз. Ағып кетудің бар-жоқтығын тексеріп, дөңгелекті орнатыңыз және көлік құралын жерге тұсіріңіз.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және құні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі.	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы	Жүгіріс			
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)				
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы
Барлығы				
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)				

Бағалаушының есебі

Бағалау нәтижесі		<i>Өтті о (құсбелгіс ін) койыныз</i>
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіпперді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдал, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдал, қолданды	
4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен	

	тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс орындағы		
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде <small>баптілік көзін</small>		
	Құ сбе лгі (Бе лгі леу)	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек	
Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын			
Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді			
Бағалаушы ның аты (баспа)	Бағалауш ының PIN / реф..	Құ ні	
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады			
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, менікі және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы	Құ ні

54-парақ: тежегіш цилиндрін алып, орнатыңыз

Процедура

Х жою:

- Резервуардағы сұйықтықты алып тастаңыз және төгілу үшін шүберек салыңыз. Магнит цилиндрінің құбырлары мен қосылыстарына қол жеткізу үшін барлық керек-жарақтарды алыңыз. Сигнал шамының барлық сымдарын ажыратыңыз.
- Тежегіш арматураны шешіп, тежегіш сұйықтық бояумен жұмыс істемейтініне көз жеткізіңіз. Енді цилиндрлердің көпшілігін екі негізгі бекіту гайкаларын немесе болттарын бұрап шығарып алуға болады (техникалық сипаттамаларын тексеріңіз). Қажет болса, құрылғыны көлікпен бірге алып тастаңыз.

Х қайта орнату:

- Егер өндіруші талап етсе, стенд аудиостырылатын басты цилиндрді орналастырады. Мұны істеу үшін розеткаларды қайтадан резервуарға қосу үшін арнайы құбырларды қолданыңыз. Қайта жабдықтау қазір жою процесінің кері бағыты болып табылады. Енді жүйеден ауаны кетіру үшін қан кетуді қажет етеді. Мұны сорғы қысымын немесе қарапайым тұтік пен бөтелке жүйесін қолдану арқылы жасауға болады. Егер тежегіш сұйықтықтың жасы белгісіз болса, гидравликалық жүйені шайып, бұкіл жүйені қан кету үсінілады.

Ескерту: өндірушінің техникалық сипаттамаларын тексеріңіз, өйткені кейбір жүйелер белгілі бір ретпен қан кетуі керек.

Ескерту: тежегіш сұйықтығы гигроскопиялық, яғни ол атмосферадан ылғалды сініреді. Жаңа контейнерден немесе жақында ашылған тежегіш сұйықтығын қолданыңыз. Тежегіш сұйықтығын сақтамаңыз ұзак уақыт.

- Кішкентай құбырды емізікке жалғап, екінші ұшын ішінара таза тежегіш сұйықтығы бар таза бөтелкеге салыңыз. Қан кететін емізікті босатыңыз
- әдетте жарты айналым жеткілікті. Сұйықтық резервуарының толып тұрғанына көз жеткізіп, көмекшіңізден тежегіш педальды жайлап сұранызы.
- Бөтелкені қараңыз, ауа шықпаған кезде, көмекшіңізден тежегіш педальды ұстап тұрып, қан кету үшін емізікшені қатайтуын сұранызы.
- Резервуардың дұрыс деңгейге жеткеніне көз жеткізіп, тежегіш

педаль дұрыс жұмыс істемегеніне көз жеткізіңіз. Тиісті жұмыс істеуін қамтамасыз ету үшін ағып кетулерді және жолды тексеріңіз.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және құні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі.	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы	Жүгіріс			
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)				
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы
Барлығы				
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)				

Бағалауышының есебі

Бағалау нәтижесі		Откізілді (құсбелгіс ін койыныз ✓)
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіптерді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдалап, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдалап, қолданды	

4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс орындағы	
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде	
		Кү сбе лгі (Бе лгі леу)
		Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек
	Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын	
	Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді	
	Бағалаушы ның аты (баспа)	Бағалауш ының PIN / реф..
		Кү ні
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады		
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, менікі және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы
		Кү ні

Парақ 55: Вакуумдық серво жұмысын тексеру

Процедура

Х Мотордың жақсы жұмыс істейтініне көз жеткізіңіз, өйткені вакуумдық серво қабылдау коллекторына қосылады. Ауаның ағып кетуін тексеріңіз, себебі аяқтың қысымы қолданылады.

Х Педальды басу және қозғалтқышты қосу арқылы серво жұмысын тексеріңіз. Қозғалтқыш іске қосылғанда және жетек қолданылған кезде аяғыңыз төмен қарай қозғалуы керек. Бұл нәтиженің қанағаттанарлық екенін одан әрі тексеру қажет болмауы мүмкін. Алайда әрқашан мұқият тексеру ұсынылады.

Х Қозғалтқышты өшіріп, бес минут күтіңіз. Тежегіштерді басып, жетегі кемінде бір қолданба бар екеніне көз жеткізіңіз. Бұл вакуум сақталған жағдайда жақсы ауа тығыздығын білдіреді.

Х Вакуумдық өлшеуішті қабылдау коллекторына жалғаңыз және қозғалтқыш жұмыс іstemей тұрған кезде оқыңыз. Шамамен 0,5 бар оқу әдеттегідей.

Х Вакуумдық өлшеуішті тексеру клапанынан кейін құбырдың сервосына жалғаңыз және қозғалтқыш жұмыс іstemей тұрған кезде көрсеткіштерді жазып алыңыз. Оқу бұрынғыдай болуы керек. Егер жоқ болса, құбырдың бұралуы немесе бітеліп қалмағанын тексеріңіз.

Х Манифольдтің соңынан тазарту кезінде қайтарылмайтын клапан бітелгенін тексеріңіз. Күмәндансаңыз, ауыстырыңыз.

Х Барлық бөлшектерді қайта жалғап, аққан жерлерді тексеріңіз.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және құні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі.	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы		Жүгіріс		
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)				
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы
Барлығы				
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)				

Бағалауышының есебі

Бағалау нәтижесі		<i>Оттіл о (құсбелгіс ін) койыныз</i>
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіптерді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдал, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдал, қолданды	
4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен	

	тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс орындағы		
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде <i>бөлшектелген</i>		
	Құ сбе лгі (Бе лгі леу)	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек	
Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын			
Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді			
Бағалаушы ның аты (баспа)	Бағалауш ының PIN / реф..	Құ ні	
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады			
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, менікі және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы	Құ ні

56-парақ: Тежегіш шамдарды тексеру, тексеру және ауыстыру

Процедура

Х Тежегіш шамын тексеріп, коммутатордың орнын реттеңіз. Тежегіш шамының қосқышынан екі сымды алыңыз да, оларды сақтандырылған секіргішпен қосыңыз. Сізге тұтануды қосу қажет болуы мүмкін. Тежегіш шамдары жанып тұруы керек. Егер жоқ болса, сақтандырыштан бастап ашық тізбекті қадағалаңыз.

Х Егер коммутатор көпір арқылы жалғанған кезде жұмыс істесе, ауыстырғышты ауыстыру немесе реттеу керек. Ажыратқыштардың көп бөлігі тежегіш педальдың үстінде орналасқан және бұрандалы жаңғақтармен бұрандалы корпусы бар. Бұл қосқыштар поршень шыққан кезде жанасады. Тежегіш педальдағы шығынқы тұтқаны педальды басқан кезде қозғалуға мүмкіндік беретін етіп ауыстырып-қосқыштың құйін реттеңіз. Коммутатор тым сезімтал емес екеніне көз жеткізіңіз, мысалы, дірілге байланысты шамдар жыпылықтап тұр.

Барлық сымдарды бекітіп, жаңғақтарды реттеңіз - жұмысын тағы бір рет тексеріңіз.

Х Тұрақ тежегішінің ескерту шамы / дыбыстық ескерту - бұл жалпы сынақ процедуrasesы; Нақты ақпарат алу үшін Процедура мен зауыттық диаграммаларды қараңыз. Қол тежегішін жағыңыз. Отты қосыңыз, бірақ қозғалтқышты қоспаңыз. Тұрақ тежегішінің ескерту жарығының бақылау тақтасында жанғанына көз жеткізіңіз. Егер ескерту шамы жанбаса, коммутатордың параметрлерін тексеріңіз, егер бәрі реттелген болса, коммутатордың контактісін жылжытып, дыбыстық схеманы растаңыз. Қол тежегішін босатыңыз және басқару лампасы сөнгеніне көз жеткізіңіз. Олай болмаса, қосқыш параметрін тексеріңіз.

Х Дыбыстық ескерту құрылғысымен жабдықталған көліктер үшін қозғалтқышты және жетекті қосыңыз автокөлік демалу орнынан қозгалады, қол тежегіші жартылай қолданылады. Дыбыстық ескерту құрылғысы естілуі керек. Тежегішті тексеру шамы - бұл жалпы сынақ процедуrasesы; Нақты ақпарат алу үшін Процедура мен зауыттық диаграммаларды қараңыз. Тұрақ тежегішін босатып, отты қосыңыз.

Х Жалпы тежегіш шамы бақылау тақтасында жанбағанына көз жеткізіңіз. Егер жанып тұрса, алдыңғы тежегіш жастықшалардың тозуын және мастер цилиндрдегі сұйықтық деңгейін тексеріңіз. Қажет болса түзетіңіз.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және құні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі.	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы	Жүгіріс			
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)				
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				
Барлығы				
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)				

Бағалаушының есебі

Бағалау нәтижесі		<i>Отті (құсбелгісі н қойыңыз✓)</i>
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіпперді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдал, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдал, қолданды	
4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен	

	тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс орындағы		
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде <i>бөлінші көзөн</i>		
	Құ сбе лгі (Бе лгі леу)	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек	
Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын			
Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді			
Бағалаушы ның аты (баспа)	Бағалауш ының PIN / реф..	Құ ні	
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады			
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, менікі және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы	Құ ні

57-парақ: Шинаның қозғалысын өлшеп, жағдайын хабарлаңыз

Процедура

Х тексеру: NSF, OSF, NSR, OSR.

Х Ең төменгі терендікті тексеріңіз және есеп беріңіз.

Х Күйін тексеру және есеп беру.

Х Көлік құралының жарамдылығын тексеріңіз. Х өндірушісінің доңғалақты жаңғақ моменті. Х Доңғалақты гайка моментін орнатыңыз.

Х Өндірушінің қысымы.

Х Қысымды тексеру / реттеу. Тұтынушыға хабарлаңыз.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және құні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі.	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы	Жүгіріс			
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)				
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы
Барлығы				
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)				

Бағалаушының есебі

Бағалау нәтижесі	<i>Отті о (құсбелгіс ін көйініз</i>
1 Учащийся работал безопасно и минимизировал	

	риски для себя и окружающих	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдал, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдал, қолданды	
4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс орындағы	
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек	

	Кү сбе лгі (Бе лгі леу)	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек
--	---	---

Өту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын раставмын	
--	--

Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді	
--	--

Бағалаушы ның аты (баспа)	Бағалаушының PIN / реф..	Күні

Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады

	Имя	Подпись	Да
--	------------	----------------	-----------

Жүргізілген жұмыстарды растаймын, менікі және мен алғанмын	учащегося (печать)	учащего ся	та

© 2015, Автоматика механикасы бойынша тренинг: 2-денгейдегі практикалық жұмыс парақтары, Том Дентон, Routledge

Берілісі

58-парақ: Беріліс ауыстырығышын алып тастаңыз және орнатыңыз

Процедура

X Жою:

- Жердегі кабельді батареядан ажыратыңыз.
- Кейбір көліктерде жолаушы немесе жүргізуші орнынан шығару керек. Барлық электр сымдарын ажыратыңыз.
- Беріліс тұтқасының жоғарғы жағындағы тұтқаны алыңыз. Көпшілігі бұрап шығарады, бірақ кейбіреулерін кішкене бұрандамен ұстап тұрады.
- Қол жетімділік үшін консоль қақпақтарын, жылдықтылар мен панельдерді алыңыз.
- Редуктордың тұтқаларын босатыңыз немесе шариктің қақпағын бұрап алыңыз.
- Шамадан тыс ауыстырып-қосқыштың сымын ажыратыңыз (орнатылған болса).
- Беріліс тұтқасын алыңыз. X қайта орнату:
- Беріліс тұтқасын қажетті күйге қойып, шарикті қақпақты немесе жылжыту біліктерін орнатыңыз.
- Қажет болса, тұтқаны реттеңіз.
- Асып кететін электр қосқышының сымын қосыңыз (ажыратылған болса).
- Қажет болса, қақпақтарды, панельдерді және басқа компоненттерді орнатыңыз.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және құні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі.	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы	Жүгіріс			
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)				
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы
Барлығы				
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)				

Бағалауышының есебі

Бағалау нәтижесі		<i>Өтті о (құсбелгіс ін көйініз</i>
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіптерді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдал, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдал, қолданды	
4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен	

	тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс орындағы		
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде		
	Кү сбе лгі (Бе лгі леу)	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек	
Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын			
Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді			
Бағалаушы ның аты (баспа)	Бағалаушының PIN / реф..	Күні	
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады			
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, менікі және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы	Күні

59-парап: Берілісті алып тастаңыз және орнатыңыз (беріліс қорабының түрі)

Процедура

X Жою:

- Кез келген лифтегі көлік. Қажет болса, автокөліктің қорғау жинағын орнатыңыз және батареяны ажыратыңыз. Қажет болса, жад сақтағышын орнатуды ұмытпаңыз. Беріліс қорабының майын төгіңіз.
- Қажет болса, шығуды женілдететін барлық керек-жарақ бөлшектерін, мысалы, түтін шығарыңыз.
- Беріліс тұтқасын белгілеп, қажет болған жағдайда бөлшектерді алып тастаңыз. Мүмкіндігінше аз бөлікті алыңыз немесе мүмкін болса, байланыстыруды толығымен алып тастаңыз. Бұл түрлендіруді женілдетеді.
- Кейбір көліктерде редукторға кіру үшін және картан біліктерін алу үшін сусpenзияны бір жағынан алып тастау керек. Легердің біліктерін алыңыз (бөлек парақ бар).
- Спидометр сымын немесе жылдамдық сенсорын алыңыз. Қайтару (резервтік) жарық қосқышының сымдарын алыңыз. Қажет болса, осы компоненттерді бүйірге байланыз. Қажет болса, стартерді алып тастаңыз.
- Қажет болса, қозғалтқыштың тіреуішін орнатыңыз; бекітпелер мен көлденең арқалықтарды алыңыз және тексерініз. Қажет болса, беріліс қорабын розеткаға орнатыңыз және редуктордың немесе қонырау корпусының болттарын алыңыз.
- Беріліс қорабын ілінісу жинағынан, көлік құралынан алыс жылжытып, қолайлы орындыққа қойыңыз.

X қайта орнату:

- Өдегегідей - қайта өндөу - бұл кері процесс жою! Дегенмен, ілінісу қысым жинағын алып тастау және тексеру қалыпты жағдай. Орнатылған кезде, оның дұрыс тураланғанына көз жеткізіңіз, өйткені редукторды қалпына келтіруді әлдекайда женілдетеді.
- Дұрыс майлаумен толтыруды және барлық бекіткіштердің дұрыс бекітілгенін ұмытпаңыз.
- Жұмысты аяқтағаннан кейін оның дұрыс жұмыс істеуін қамтамасыз ету үшін жол сынағы ұсынылады.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және құні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі.	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы	Жүгіріс			
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)				
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы
Барлығы				
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)				

Бағалауышының есебі

Бағалау нәтижесі		Откізілді (құсбелгіс ін койыңыз ✓)
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіптерді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдалап, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдалап, қолданды	

4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс орындағы	
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде	
		Кү сбе лгі (Бе лгі леу)
		Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек
	Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын	
	Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді	
	Бағалаушы ның аты (баспа)	Бағалауш ының PIN / реф..
		Кү ні
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады		
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, менікі және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы
		Кү ні

60 парап: Ауыстырмалы ілінісу жинағы

Процедура

Х Өндірушінің нұсқауларын алыңыз және орындаңыз.

Батареяны ажыратыңыз (алдымен жерге), қажет болса, жад дискісін салыңыз. Көлік құралын көтеріңіз. Стартер мен беріліс компоненттерін алыңыз.

Х Ауыстыру кабелін / құлақ цилиндрін және берілісті алыңыз - келесі процедуралар.

Х Ауыстыру шанышқысын алып, мойынтырек жинағын босатыңыз. Жақсартылған емдеу әдістерін қолданып шанды алып тастаңыз.

Х Қажет болса, ілінісу қақпағын белгілеп, болт сақинасын алыңыз.

Х Қақпақ пен ілінісу табақшасын алыңыз.

Х Тексеру, жөндеу, қажет болған жағдайда ауыстыру (әдетте жиынтық ретінде ауыстырылады). Қозғалтқыш блогын, ілінісу корпусын (қонырау) және беріліс қорабының жүқа беттерін тексеріңіз. Мойынтыректердің немесе иінді біліктірдің бұғатталуын тексеріңіз, алып тастаңыз немесе ауыстырыңыз.

Х Тербелгі индикаторын қолданып, шыбынның күйін тексеріңіз (келесі парапты қараңыз). Редуктордың тозуы мен бұзылуын тексеріңіз (редуктордың шығуын өлшеңіз). Иінді біліктің осытік ойнауын өлшеңіз.

Х Жаңа дискіні және қақпақты ауыстыру үшін туралау құралын пайдаланыңыз.

Х бәрін кері тәртіпте орналастырды.

Х Гидравликалық ілінісу жүйесін тазалайды. Тест жұмысы. Жол тесті нәтижелері мен есептері.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және құні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі.	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы	Жүгіріс			
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)				
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы
Барлығы				
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)				

Бағалауышының есебі

Бағалау нәтижесі		Откізілді (құсбелгіс ін койыңыз ✓)
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіптерді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдал, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдал, қолданды	

4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс орындағы		
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде		
		Кү сбе лгі (Бе лгі леу)	
	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек		
	Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын		
	Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді		
	Бағалаушы ның аты (баспа)	Бағалауш ының PIN / реф..	
		Кү ні	
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады			
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, менікі және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы	Кү ні

61-парақ: Қадамдық подшипниктерін алып тастаңыз және орнатыңыз

Процедура

Алдыңғы хабты құрастыру:

- Қол тежегішін жағыңыз да, алдыңғы донғалақтың гайкаларын босатыңыз, көлік құралының алдыңғы бөлігін көтеріңіз, оны тік ұстап, донғалақты алыңыз. Жетек білігінің гайкасын шешіп алыңыз, тежегіш педальды босату үшін көмекшіні қолданыңыз, ал тежегіш қосылған кезде жетек білігінің гайкасын бұрап алыңыз. Тежегіш калибрін шығарып, шлангтың кернеуіне жол бермеу үшін оны тіреңіз. Дискіні шығарыңыз.
- Шар қосқышының көмегімен донғалақты руль тұтқасынан ажыратыңыз. Тіректі тордан босату үшін, гайкаларды бұрап шығарыңыз және болттарды алыңыз.
- Гайканы бұрап шығарыңыз да, төменгі доптың түйісетін жақтауының болттарын концентратордан алыңыз да, төменгі тұтқа мен роликке қарсы жолақтың арасында орналасқан қолайлы тұтқаны пайдаланып, допты хабтан босату үшін төмен басыңыз. Жетек білігінен хаб жинағын алыңыз.
- Ішкі тығыздағыш пен тығыздағыш пен сыртқы майлы тығыздағышты алып тастаңыз, мойынтректердің біреуін алып тастаңыз, концентраторды аударып, қалған мойынтректерді ауыстырыңыз. Мойынтректердің тозуы мен зақымдану белгілерін тексеріңіз, қажет болса ауыстырыңыз. Мойынтректерді тиісті маймен орап, оларды концентраторға салыңыз. Тығыздағышты ішкі мойынтрекке орнатыңыз. Эпиплондар құрыңыз.
- Жетек білігіндегі концентраторды табыңыз, жалпақ шайғышты және жетек білігінің гайкасын орнатыңыз және гайканы саусақпен мықтап байлаңыз. Жетек білігіне концентраторды табыңыз, жалпақ жуғышты және білік гайкасын орнатыңыз, гайканы қолмен бекітіңіз. Хабты тірекке орнатыңыз, болттарды орнатыңыз және жаңғақтарды тиісті крутяжийге бұраңыз.
- Шарды руль тұтқасына және

гайканы орнатыңыз және тартыңыз. Дискіні жетектің фланеціне қойып, бекіту бұрандаларын қатайтыңыз. Тежегіш калибрін орнатыңыз. Көмекшіні пайдаланып, тежегіш педальды босатыңыз және тежегіш қосулы кезде, жетек білігінің гайкасын қажетті крутякке бұраңыз. Жаңғақты жаңа тартқыш істікшемен бекітіңіз. Жол дөңгелегі мен жаңғақтарды орнатыңыз.

Х артқы хабы:

Алдыңғы дөңгелектерді жауып, гайкаларды босатыңыз, көлік құралының артқы жағын көтеріңіз, тіреуіштерге қызмет көрсетіңіз және жол

дөңгелектерін алыңыз. Майды құлыптау қақпағын хабтың ортасынан алыңыз да, ажыратылған білікті ашаның білігінен алыңыз.

- Шұңқырдың гайкасын бұрап шығарыңыз, тегіс шайғышты алыңыз да, тежегіш барабан жинағын алыңыз. Шұңқырдағы май тығыздығышты алыңыз, ішкі мойынтректі шығарып, тығыздығышты жинаңыз. Хаб пен тежегіш барабан жинағын аударып, сыртқы мойынтректерді алыңыз. Мойынтректердің тозуы мен зақымдану белгілерін тексеріңіз, қажет болса ауыстырыңыз.
- Мойынтректерді қолайлы маймен орап, сыртқы мойынтректі хабқа «тартқыш» белгісі бар жағын сыртқа қаратып салыңыз. Хабты төңкеріп, тіреуішті орнатыңыз да, ішкі жағын подшипникке салыңыз, оның жағын хабқа сыртқа қарай «тарту» деп белгілеңіз. Майдың жаңа тығыздығышын майға батырып, оны хабқа салыңыз (ерінді ішке қарай тығыздау).
- Тұтқаны және тежегіш барабан жинағын өлі білікке орнатыңыз, жалпақ жуғышты орнатыңыз және концентратордың гайкасын тиісті моментпен бекітіңіз. Жаңғақты жаңа тартқыш істікшемен бекітіңіз. Жетек білігінің ұшын өлшеңіз және білік ұшын өлшеңіз. Май ұстайтын қақпақты орнатыңыз, содан кейін жол дөңгелегі мен жаңғақтарды орнатыңыз.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және құні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі.	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы	Жүгіріс			
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)				
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы
Барлығы				
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)				

Бағалауышының есебі

Бағалау нәтижесі		Откізілді (құсбелгіс ін койыныз ✓)
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіптерді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдалап, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдалап, қолданды	

4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс орындағы	
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде	
		Кү сбе лгі (Бе лгі леу)
		Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек
	Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын	
	Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді	
	Бағалаушы ның аты (баспа)	Бағалауш ының PIN / реф..
		Кү ні
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады		
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, менікі және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы
		Кү ні

62-парақ: Жетек білігін алыңыз және орнатыңыз

Процедура

Х Құрылғыны қол тежегішіне қойып, жол дөңгелегіндегі гайкаларды босатыңыз.

Х Көлік құралының алдыңғы бөлігін көтеріп, тіреулерге орнатыңыз және жол дөңгелегін алыңыз.

Х Жетек білігінің гайкасын немесе сақтағышты алыңыз.

Х Аяқтың тежегішін орнату үшін асистентті қолданыңыз, содан кейін жетек білігінің гайканы және шайғышты алыңыз.

Х рульдік байланыстың ұшын руль тұтқасынан ажыратып, шешіп алыңыз.

Х Тұтқаны суспензияға бекітетін болттарды алыңыз.

Х концентраторды қозғалыс шегіне қарай сыртқа қарай бұрыңыз, бірақ тежегіш тұтікшені тартпаңыз.

Х жетектің білігін хабтан алыңыз.

Х сақинасын босату үшін тұтқаны жетек білігінің ішкі түйіні мен дифференциалды корпус арасында абайлап жылжытыңыз. Жетек білігін алыңыз.

Орнату үшін, білікті дифференциалды корпусқа сақинасы бекітілгенше салыңыз.

Х Жетек білігінің сыртқы ұшын концентраторға салып, гайка мен жуғышты орнатыңыз. Кейбір өндірушілер жаңа гайкаларды қажет етуі мүмкін.

Х Суспензия мен рульдік жалғауды орнатыңыз.

Х Асистенттің көмегімен аяқтың тежегішін орнатыңыз, содан кейін жетек білігінің гайкасын көрсетілген крутящийге бұраңыз.

Қажет болса, жаңа бөлгішті орнатыңыз немесе құлақшаны туртіңіз.

Х Жол дөңгелегін орнатыңыз және көлік құралын төмендетіңіз. Донғалақ гайкаларын және жолды тексеріңіз.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және құні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі.	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы	Жүгіріс			
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)				
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы
Барлығы				
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)				

Бағалаушының есебі

Бағалау нәтижесі		<i>Өтті о (құсбелгіс ін) койыныз</i>
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіпперді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдал, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдал, қолданды	
4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен	

	тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс орындағы		
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде <small>баптіштік көзінен</small>		
	Құ сбе лгі (Бе лгі леу)	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек	
Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын			
Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді			
Бағалаушы ның аты (баспа)	Бағалауш ының PIN / реф..	Қу ні	
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады			
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, менікі және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы	Қу ні

63-парап: соңғы дискинің және дифференциалды алып тастаныз және орнатыныз (FWD және RWD)

Процедура

X FWD жою:

- Беріліс қорабының майын төгіп, су төгетін тығынды орнатыныз. Беріліс қорабын көлік құралынан алыңыз. Беріліс қорабын корпустың жанғыш бетіне орнатып, Картерді, беріліс біліктегі мен шанышқыларын, негізгі және аралық біліктегіді алыңыз. Таңдау соңғы жетек редукторы және дифференциалды құрастыру.

• Роликті мойынтректі қонырау корпусынан алыңыз.

Мойынтректерді алыңыз. Майлы тығыздағыштарды алыңыз

дифференциалды. Негізгі бекіту болттарын алыңыз

дифференциалды корпусқа берілістер және негізгі редукторды алып тастаныз.

• Білікке бекітетін роликтің істікшесін алыңыз

дифференциалды берілісті алып, редуктор білігін алыңыз.

Планетарлық редукторларды, тарту шайбаларын және

күн редукторлары. Барлық компоненттерді тазартып, тозуы мен зақымдануын тексеріңіз.

X алдыңғы доңғалақ жетегін жөндеу:

- Тісті роликті подшипникті қонырау корпусына орнатыңыз. Күн редукторлары мен планетарлық берілістерді және дифференциалды беріліс білігін майланың және орнатыңыз. Орам тесікшесінің дифференциалды корпусен тураланғанына көз жеткізіп, жаңа түйреуішті орнатыңыз. Дұрыс ойнауды қамтамасыз ететін күшейткішті таңдаңыз.

- Сорғыштың өлшемдері екі редукторда бірдей болуы керек. Артқы жағы күн редукторларын орталықтандыру үшін көлік құралының жетек білігінің ішкі муфталарын пайдаланып тексеруге болады.

- Соңғы жетектің және дифференциалды корпустың жұптасатын беттерінің таза және бұралмағанына көз жеткізіңіз. Негізгі беріліс доңғалағын орнатыңыз және бұрандаманы дұрыс бұраның. Мойынтректерді орнатыңыз

тасымалдаушы. Соңғы жетек пен дифференциалды жинақты қонырау корпусына орнатыңыз. Беріліс қорабын орнатыңыз және оны қонырау корпусына бекітіңіз.

- Соңғы жетек жинағының қонырау корпусына толық орнатылғанына көз жеткізіңіз. Тасымалдаушы беріліс қорабының мойынтректері мен редуктордың мойынтректерінің арасындағы бос жерлерді тексеріңіз.

- Егер ешқандай тазарту немесе шамадан тыс тазарту болмаса, редуктор қорабының болттарын босатыңыз және сақиналды тығыздағышты без арқылы алыңыз. Қажет

болса, балама тығыздағышты ауыстырыңыз, редуктор қорабының болттарын бекітіп, редуктордың осытік тазалығын тексеріңіз.

• Қажет болса, арнайы құралдар көмегімен дифференциалды майлыштығыздағыштарды орнатыңыз. Мөрдің ернін майланың. Беріліс қорабының компоненттерін орнатыңыз. Редуктор корпусының бетіне герметиканы жағып, беріліс қорабын орнатыңыз. Редукторды көлік құралына орнатып, оны тиісті маймен толтырыңыз.

X RWD жою:

- Джек және тіреуіш. Дөңгелектерді алыңыз. Тежегіш барабандарын тастаңыз және алыңыз. Доңғалақтардың доңғалақтарын тексеріп, жіп тозған немесе зақымдалған болса, ауыстырыңыз.
- Мойынтірек қысқышы бар болттарды бұрап алыңыз да, біліктерді тартып шығарыңыз. Слип балғасы қажет болуы мүмкін. Жетек білігін алыңыз.
- Мүмкіндігінше құрылғыдан майды төгіп тастаңыз - немесе тұтқаны алып тастау үшін науаны қолданыңыз. Бұрандалы сақинаны соңғы диск корпусының айналасындағы шешіп алыңыз. Негізгі диск жинағын алыңыз - қажет болған жағдайда көмекшімен алыңыз. Барлық ескі тығыздағыштарды тазалаңыз. Тығыздағыштарды тексеріп, ауыстырыңыз. Төсектерді ауыстырыңыз және қажет болған жағдайда герметиканы қолданыңыз.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және құні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі.	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы	Жүгіріс			
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)				
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы
Барлығы				
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)				

Бағалауышының есебі

Бағалау нәтижесі		Откізілді (құсбелгіс ін койыныз ✓)
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіптерді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдалап, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдалап, қолданды	

4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс орындағы	
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде	
		Кү сбе лгі (Бе лгі леу)
		Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек
	Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын	
	Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді	
	Бағалаушы ның аты (баспа)	Бағалауш ының PIN / реф..
		Кү ні
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады		
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, менікі және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы
		Кү ні

64-парақ: Тексеру және өлшеу өлшеуіш тісті тозу және беріліс моменті

Процедура

Х Көлік құралынан соңғы дискіні және дифференциалды жинақты алыңыз. Назар аударыңыз, мұнда берілген сандар типтік, бірақ әрқашан көлік құралдарына қатысты мәліметтерге сілтеме жасайды.

Х Тәж доңғалағының байланысы мен берілісі қозғалғанға дейін оның қозғалысын сипаттайтыды. Ол екі негізгі мойынтректерді орналастыру арқылы реттеледі.

Х Мойынтрек қақпағының бұрандаларын тартып, қайтадан босатыңыз. Содан кейін қақпақтың болттарын саусағызызбен қатайтыңыз.

Х Егер қажет болса, арнайы реттегіш екі гайканы мойынтректерге аздалап бұраңыз.

Х Теру индикаторын магниттік тірекке және бір редукторға орнатыңыз.

Х Кастрор доңғалағының бүйіріндегі реттегіш гайканы 0,01 мм саңылауға бекітіңіз.

Х Содан кейін подшипникті дифференциалды жаққа созыңыз.

Х Тазартуды қарама-қарсы төрт нұктеде өлшеп, гайканы 0,1-0,2 мм шамасы алынғанша реттеніңіз.

Х Беріліс қорабын бірнеше рет бұраңыз, мойынтрек қақпақтарын көрсетілген моментке тексеріп, бекітіңіз.

Х Тәждің тістеріне реңк немесе «инженерлік көк» жағыңыз. Тәждің доңғалағын қатты ағаш шпагатпен тежеген кезде жетек фланецін бірнеше рет бұраңыз. Тозудың сипатын тексеріп, қажет болған жағдайда ойынды белгіленген шектерде реттеніңіз.

Х Қыстырыштарды негізгі реттегіш гайкаларға орнатыңыз.

Х Соңында пинион редукторының моментін өлшеңіз.

Егер олай болмаса, жаңа жиналатын тығыздағышты орнатып, редуктордың моментін орнату керек. Редукторларды орнатудың баламасы ретінде тығыздағыштар қолданылады.

Х Көлік құралын орнатыңыз және май қосыңыз. Қажет болса, жаңа тығыздағыштарды қолданыңыз.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және құні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі.	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы	Жүгіріс			
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)				
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы
Барлығы				
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)				

Бағалауышының есебі

Бағалау нәтижесі		Откізілді (құсбелгіс ін койыңыз ✓)
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіптерді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдал, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдал, қолданды	

4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс орындағы	
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде	
		Кү сбе лгі (Бе лгі леу)
		Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек
	Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын	
	Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді	
	Бағалаушы ның аты (баспа)	Бағалауш ының PIN / реф..
		Кү ні
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады		
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, менікі және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы
		Кү ні

65-парақ: Жетек білігін алып, орнына салыңыз және жетек білігін және орталық мойынтректі ауыстырыңыз

Процедура

Х жою:

- Кіруді жақсарту және жетек білігінен шығару үшін қөлік құралын көтеріңіз және қажет болған жағдайда шығатын тұтінді ажыратыңыз. Артқы фланецті әмбебап және соңғы жетекті фланецті белгілеңіз

бір-біріне қатысты. Доңғалақ білігін соңғы дискіге бекітетін болттарды алыңыз. Ортаңғы тіректі тірек кронштейніне бекітетін болттарды алыңыз.

корпустың тәменгі жағында подшипник пен кронштейн арасындағы слоттардың орналасуы мен санын ескеріп.

- Білік артындағы тарту арқылы жетек білігінің алдыңғы ұшын беріліс қорабынан ажыратыңыз. Тісті майдың жоғалуын болдырмау үшін майлыштыңдағы шағындықта тиісті штепсельді салу керек.

Х әмбебап буын ауыстыру:

Ескерту: барлық әмбебап қосылыстар өзгермейді. Әйтпесе, жетек білігін ауыстыру керек. Төрт әмбебап шеңберден кірдің барлық іздерін тазалаңыз және алыңыз. Егер оларды алып тастау қыын болса, паукқа тірелген бетке балғамен туфтіңіз.

- Эр мойынтректің қысқышын балғамен туруту арқылы мойынтректер мен инелер роликтерін алыңыз. Мойынтрек шыныаяқтарды алып тастағанда, пауқаны қысқыштардан алыңыз. Сақиналардың қапсырмаларын, тығындарын және ойықтарын мұқият тазалаңыз. Қысқышқа жаңа паук орнатыңыз. Мойынтрек шыныаяқтарын бөренеге салыңыз да, подшипниктерді үйге немесе пресске салыңыз. Сақиналарды ауыстырыңыз.

Х Орталық мойынтректі ауыстыру

- Картан білігінің алдыңғы және артқы бөліктерін бір-біріне қатысты белгілең, U-күйін белгілеңіз.

әмбебап түйісінде ортасында болт басының астында орналасқан пішінді шайба.

- U-тәрізді жуғышты алу үшін болтты орталық әмбебап түйіспеде босатыңыз. -Мен U-тәрізді шайба алынып тасталды, жетек білігінің артқы жағын алдыңғы жағынан сырғытыңыз. Тиісті тартқышты қолданып ортаңғы мойынтректі алыңыз. Кері тәртіпте жинаңыз. U-тәрізді жуғыштың бүрын белгіленген күйде тұрганына көз жеткізіңіз.

- Кері ретпен жинаңыз. Бұрын белгіленген саңылаулы төсемдердің бастапқы қалпына келтірілгеніне көз жеткізіңіз. Тиісті ұзындықты өлшегішті пайдаланып, пропеллер білігінің екі бөлімі сәйкес келмейтініне көз жеткізіңіз. Ең көп қосылу бұрыштары үшін өндірушінің мәліметтерін тексеріңіз. Реттеу орталық подшипникten белдеулерді қосу немесе алып тастау арқылы болады. Беріліс сұйықтығының деңгейін тексеріңіз.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және құні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі.	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы	Жүгіріс			
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)				
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы
Барлығы				
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)				

Бағалауышының есебі

Бағалау нәтижесі		Откізілді (құсбелгіс ін қойыңыз ✓)
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіптерді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдалап, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдалап, қолданды	

4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс орындағы	
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде	
		Кү сбе лгі (Бе лгі леу)
		Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек
	Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын	
	Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді	
	Бағалаушы ның аты (баспа)	Бағалауш ының PIN / реф..
		Кү ні
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады		
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, менікі және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы
		Кү ні

Электр жабдықтары

Парақ 66: Электр компоненттерін алу және орнату

Процедура

Х Сақтандырғыш қорабының орналасқан жерін тексеріңіз.

Х Сынақ тізбегін қосыңыз және қажет болған жағдайда тұтануды қосыңыз.

Х Сақтандырғыштың, сақтандырғыштың немесе қосқыштың екі жағындағы кернеуді метр немесе индикатор шамымен тексеріңіз. Керамикалық және шыны сақтандырғыштарда металл түйісулар бар; пышақ сақтандырғыштың екі жағында сақтандырғыштың үстінде кішкене сынақ нүктелері бар.

Х Қажет болса, тартқышты қолданып сақтандырғышты алыңыз. Ұсынылған мәндердің біреуімен ауыстырыңыз.

Х Шамды ауыстыру әдістерін тексеріңіз. Көбінесе жарық шамдары көлік құралындағы женіл кластерге байланысты қол жетімді. Фаралар әдетте кішкене қақпақты алады, оны алып тастау керек. Борттық және индикаторлы жарық блоктары көбінесе көктемгі клип шыққаннан кейін блок ретінде алынып тасталады.

Х Лампаны көзбен тексеріңіз, бірақ омметрмен - бірнеше ом шам шамның жақсы күйде екенін білдіреді. Шамның әйнегіне қол тигізбеніз. Бұл майдың ластануына байланысты локализацияланған ыстық нүкте тудыруы мүмкін және шамның жануы мүмкін. Кездейсоқ тигенде мұқият тазалаңыз.

Х Ақаулы лампаларды дұрыс номиналды қуатпен (кернеу және қуат), сондай-ақ дұрыс орнатумен ауыстырыңыз. Кейбір жағдайларда шамдар боялған.

138

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және құні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі.	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы	Жүгіріс			
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)				
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы
Барлығы				
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)				

Бағалаушының есебі

Бағалау нәтижесі		<i>Өтті о (құсбелгіс ін) койыныз</i>
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіпперді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдал, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдал, қолданды	
4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен	

	тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс орындауды		
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек		
	Кү сбе лгі (Бе лгі леу)	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек	
	Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын		
	Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді		
	Бағалаушы ның аты (баспа)	Бағалауш ының PIN / реф..	Кү ні
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады			
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, менікі және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы	Кү ні

67-парақ: Электр компоненттерін алу және орнату

Процедура

Х Бұл парақ әмбебап және көптеген жүйелерге қолданылады. Дегенмен, нақты ақпарат алу үшін өндірушінің процедураларын қараңыз.

Х Жад ұстағышын электронды басқару бөліктерінде және автомобиль ойын-сауық жүйелерінде сақталған параметрлердің өзгеруіне жол бермеу үшін салыңыз.

Х Жердегі / жердегі батареяны шығарып алыңыз.

Х Батареяны шығарып алғанда, қуат көзін ажыратып, корпус қыстырығышын алыңыз және батареяны алыңыз. Электролитті (күкірт қышқылы) төгуге болмайды.

Х Басқа компоненттер үшін қуат сымдарын ажыратыңыз.

Қажет болған жағдайда нота немесе сәйкес эскиз жасау конверсия кезінде уақытты үнемдейді.

Х Кейбір компоненттер үшін оңай қол жеткізу үшін басқа бөлшектерді алу қажет болуы мүмкін. Мысалы, генераторды өшірмес бұрын, қалқанды алу қажет болуы мүмкін.

Х Қосылымдарды және / немесе сыртқы құрылғыларды ажыратыңыз.

Х Барлық бекіткіштерді алыңыз және құрылғыны алыңыз
көлік құралы.

Х түрлендіру - бұл жою процесінің қайта жасалуы. Х Соңғы Жаттығу әрқашан қайталаудан тұрады
батареяны жерге қосу / жерге қосу.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және құні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі.	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.			
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы	Жүгіріс						
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)							
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары	Бағасы						
Барлығы							
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)							

Бағалаушының есебі

Бағалау нәтижесі		Откізілді (құсбелгі сін койыныз)
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіpterді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдап, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдап, қолданды	

4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс орындағы	
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде	
		Кү сбе лгі (Бе лгі леу)
		Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек
	Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын	
	Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді	
	Бағалаушы ның аты (баспа)	Бағалауш ының PIN / реф..
		Кү ні
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады		
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, менікі және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы
		Кү ні

Парақ 68: Фараларды алып тастаныз және ауыстырыңыз

Процедура

Х Жад ұстағышын орнатыңыз және батареяны жерге / сымнан ажыратыңыз.

Х Қажет болса, қақпақтарды алыңыз және сымдарды бекіткіштерден ажыратыңыз.

Х Арнайы құрылғыларға қол жеткізу үшін торды және / немесе қаптаманы алыңыз.

Х Болттарды және / немесе қысқыштарды алып тастаныз және шамды көлік құралынан алыңыз.

Х Кері ретпен жинаңыз.

Х Кейбір өндірушілер терминалдарға арнайы контактілі май қажет екенін ескеріңіз. Бұл жақсы электр байланысын қамтамасыз етеді және суды сақтайды.

Х Турауды тексеріп, реттеңіз. Х Барлық басқа шамдарды тексеріңіз.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және құні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі.	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы	Жүгіріс			
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)				
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы
Барлығы				
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)				

Бағалаушының есебі

Бағалау нәтижесі		<i>Өтті о (құсбелгіс ин койыныз</i>
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіптерді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдал, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдал, қолданды	

4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс орындағы	
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде	
		Кү сбе лгі (Бе лгі леу)
		Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек
	Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын	
	Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді	
	Бағалаушы ның аты (баспа)	Бағалауш ының PIN / реф..
		Кү ні
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады		
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, менікі және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы
		Кү ні

69-парап: Бағыт индикаторын және төтенше жағдайды шығарып алыңыз

Процедура

Х Егер сол немесе оң немесе қауіптілік индикаторлары жұмыс істесе, құрылғы дұрыс жұмыс істеуі мүмкін екенін ескеріңіз. Есіңізде болсын, лампа мен төтенше жағдай индикаторы шам жанып тұрған кезде әртүрлі жылдамдықпен жыптылықтауға арналған.

Х Бағыт индикаторы мен сигнализация сөндіргіштері әдетте сақтандырғыш қорабында немесе руль бағанында орналасқан.

Х Қажет болса, қақпақтарды алыңыз.

Х Көптеген бағыттаушы индикаторлар мен сигнализация ажыратқыштары розеткадан шығарылады.

Х Ұстағышқа жаңа қондырғы салу арқылы ауыстырыңыз.

Х Жаңа құрылғы көлік құралына сай келетініне көз жеткізіңіз. Есіңізде болсын, тартқыш ұяшықтар одан да құшті қондырғыларды қажет етуі мүмкін.

Х Жаңартудан кейін индикаторлар мен қауіп шамдары жұмыс істеп тұрғанын тексеріңіз.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және құні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі.	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.			
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы	Жүгіріс						
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)							
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары	Бағасы						
Барлығы							
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)							

Бағалаушының есебі

Бағалау нәтижесі		Откізілді (құсбелгі сін койыныз)
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіpterді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдап, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдап, қолданды	

4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс орындағы	
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде	
		Кү сбе лгі (Бе лгі леу)
		Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек
	Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын	
	Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді	
	Бағалаушы ның аты (баспа)	Бағалауш ының PIN / реф..
		Кү ні
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады		
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, менікі және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы
		Кү ні

70-парақ: Шыны тазалағышты шығарып алыңыз

Процедурасы

Ескерту: бұл қозғалтқыш бөлімінен қол жеткізуге болатын қозғалтқыштың жалпы процедурасы; Өндірушінің нақты нұсқауларын қараңыз. Отты өшіріңіз. Шыны тазалағыштың позицияларын бетперде лентасымен белгілеп, шыны тазалағышты алыңыз.

Х Сорғышты көтеріп, резенке төсемді және / немесе қақпақты жылдыту / желдету жүйесінің аймағынан алыңыз.

Х Шыны тазалағыштың мотор қақпағын алыңыз.

Х Қажет болса, бекіткіш бұрандаларды шешіп, электр сымының штепсельдерін қозғалтқыштан ажыратыңыз.

Х Шыны тазалағыш шпинdegі ұлken гайканы бұрап алыңыз.

Х Мотордың кронштейнінің бұрандаларын босатыңыз және алыңыз.

Х Қозғалтқыш пен жетек механизмін фитингтерден алыңыз және көлік құралынан шығарыңыз.

Х Шнек орналасқан жерді көрсетіп болғаннан кейін, шыны тазалағыштың гайкасын бұрап алыңыз. Қозғалтқыштың бекітетін болттарын өшіріп, қозғалтқышты алыңыз.

Х түрлендіру - бұл жою процесінің қайта жасалуы. Дегенмен, келесі тармақтарға назар аударыңыз.

Х Қозғалтқышты сым тартқышына қосыңыз және оны әдеттегідей тоқтағанша тоқтаныз (тұтқасыз). Сымнан ажыратыңыз.

Х Иінді және тұтқаны олар алынған тәрізді орнатыңыз.

Х Қозғалтқышты және іліністі ауыстырғаннан кейін, қозғалтқышты іске қосыңыз және қозғалыс дұрыс болғанына көз жеткізіңіз қару мен пышақтарды қайта жарактандыру.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және құні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі.	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы	Жүгіріс			
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)				
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы
Барлығы				
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)				

Бағалауышының есебі

Бағалау нәтижесі		Откізілді (құсбелгіс ін койыныз ✓)
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіптерді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдалап, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдалап, қолданды	

4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс орындағы	
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде	
		Кү сбе лгі (Бе лгі леу)
		Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек
	Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын	
	Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді	
	Бағалаушы ның аты (баспа)	Бағалауш ының PIN / реф..
		Кү ні
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады		
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, менікі және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы
		Кү ні

Парақ 71: Шыны тазалағыштың мотор өнімділігін тексеру және өлшеу

Процедура

Ескерту: шыны тазалағыштар ұзак уақыт құрғақ экранда жұмыс істемеуі керек. Тұтқаны қолдарыңызға оңай тигізіп, сізге закым келтіруі мүмкін шыны тазалағыштармен жұмыс кезінде әсіресе сақ болыңыз.

Х Дұрыс жұмыс істейтінін тексеру үшін жуғыш пен тазалағыштың жұмысын тексеріңіз. Шыны тазалағыштардың көпшілігінде баяу, жылдам, үзіліссіз және жуу / сұрту режимдері бар.

Х Қосқыш өшірүлі болған кезде тірек призмасы бүктелгеніне көз жеткізіңіз.

Х Отты өшіріңіз.

Х Амперметрді мотор қуатымен қатар қосыңыз. Бұл сақтандырғыштың орнына, қажет болса, сәйкес адаптерлерді қолдана отырып орнатылуы мүмкін.

Х Шыны тазалағаннан кейін шыны тазалағыштарды әр жылдамдықта іске қосыңыз (шайбаны қолдану ең оңай).

Х Токты өлшеңіз. Көрсеткіштер әр түрлі болады, бірақ 12А немесе одан көп аймақтағы сандар күтіледі.

Х Төмен мән тізбектің жоғары қарсылығын білдіреді.

Х Электр тізбегін тексеріп, қосылымдардың таза екеніне көз жеткізіңіз. Вольтметрді байланыс арқылы қосу сынақтың жақсы әдісі. Мотор жұмыс істеп тұрған кезде нөлдік вольтты күту керек.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және құні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі.	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы	Жүгіріс			
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)				
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				
Барлығы				
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)				

Бағалаушының есебі

Бағалау нәтижесі		<i>Өтті о (құсбетлі сін)</i>
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіптерді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдал, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдал, қолданды	
4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен	

	тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс орындағы		
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде <small>баптілік көзінен</small>		
	Құ сбе лгі (Бе лгі леу)	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек	
Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын			
Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді			
Бағалаушы ның аты (баспа)	Бағалауш ының PIN / реф..	Құ ні	
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады			
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, менікі және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы	Құ ні

Парақ 72: Орталық құлыш және дабыл беру қызметін тексеріңіз

Процедурасы

Ескерту: әртүрлі жүйелер басқаша жұмыс істейді, сондықтан қажет болған жағдайда нақты деректерді тексеріңіз.

Х Қажет болса, сақталған дабыл / орталық құлыштың ақаулық кодтарын тексеру үшін сканерлеу құралын пайдаланыңыз.

Х Барлық есіктерді жауып, жүргізуші есігінің орталық құлпын кілтпен бұраңыз. Барлық есіктер мен артқы есіктер бекітілген болуы керек. Егер қос құлыштау жүйесі орнатылса, кілтті қайта қосқан кезде барлық тесіктер құлышталады.

Х Барлық есіктер мен саңылаулардың бітелгенін қолмен тексеріңіз.

Х Егер бар болса, жоғарыдағы процедураны қашықтан басқару пернесімен қайталаңыз.

Х Жолаушы есігінің құлышталатын жағында қайталаңыз.

Х Терезелердің біреуін ашыңыз, содан кейін машинаны толығымен жабыңыз.

Х Көлікке кіріңіз. Егер қозғалыс сенсоры қосулы болса, дабыл естіледі! Егер жоқ болса, есікті ішінен ашыңыз. Енді дабыл естілуі керек! Қалпына келтіру үшін қашықтан басқару құралын басыңыз немесе драйвер есігіндегі кілтті пайдаланыңыз.

Х Барлық терезелерді жауып, құрылғыны бекітіңіз.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және құні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі.	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы	Жүгіріс			
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)				
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы
Барлығы				
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)				

Бағалауышының есебі

Бағалау нәтижесі		Откізілді (құсбелгіс ін қойыңыз ✓)
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіптерді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдалап, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдалап, қолданды	

4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс		
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып)критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған		
	Кү сб ел гі (Б ел гіл еу)	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып)критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі көрек	
Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын			
Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді			
Бағалауш ының аты (баспа)	Бағалау шының PIN / реф..	Кү ні	
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады			
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, менікі және мен алғанмын	Оқушын ың аты (баспа)	Оқушы қолы	Кү ні

73-парап: Есіктің құлыптының орталық жетегін алыш, орнатыңыз

Процедурасы

Ескерту: бұл жүгірудің жалпы тәртібі; Егжей-тегжейлі нұсқаулар алу үшін өндірушінің жеке мәліметтерін қараңыз.

X Жад ұстағышын орнатыңыз және батареяны жерге қосыңыз.

X Қажет болса, есіктің ішкі тұтқаларын, қақпақты бекіту тұтқасын, терезе тұтқасын және пластик қораптарды және т.б. алыңыз.

X Ішкі есіктегі кесектерді шығару үшін пластик қыстырыштардың астындағы шанышқы жалпақ тұтқаны пайдаланыңыз.

X Орнатылған болса, пластикалық су өткізбейтін қақпақты алыңыз. Оны жыртып алмаңыз немесе қажет болған жағдайда жаңартуға дайын болыңыз.

X Есіктің қуысына кіру үшін терезе толығымен жабық екеніне көз жеткізіңіз.

Ескерту: есік құрылымының ішкі жиектері жиі өткір болады. Қажет болса, қорғаныс қолғаптарын киіңіз.

X Бекіту дискісіндегі сымдарды бақылат, коннекторды ажыратыңыз. Кейбір автомобилдерде бұл диск жетегінің бөлігі, ал басқаларында ол табалдырық аймағында немесе орындықтардың астындағы кілемнің астында болуы мүмкін.

Х Диск жетектерін бұрап шығарып, оны сілтемеден ажыратыңыз. Х Дискінің көлік құралынан алыңыз.
Х түрлендіру - бұл жою процесінің қайта жасалуы.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және құні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі.	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.			
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы	Жүгіріс						
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)							
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары	Бағасы						
Барлығы							
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)							

Бағалаушының есебі

Бағалау нәтижесі		Откізілді (құсбелгі сін койыныз)
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіpterді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдап, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдап, қолданды	

4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс орындағы	
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде	
		Кү сбе лгі (Бе лгі леу)
		Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек
	Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын	
	Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді	
	Бағалаушы ның аты (баспа)	Бағалауш ының PIN / реф..
		Кү ні
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады		
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, менікі және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы
		Кү ні

74-парақ: Жанармай багының датчигін шешіп алу және орнату

Процедура

X Жад ұстағышын орнатыңыз және батареяны жерге / сымнан ажыратыңыз.

Көлік құралын тіреуіште ұстаңыз.

X Арнайы жабдықтың көмегімен бактан отынды ағызыңыз.

X Қажет болса, жанармай желілері мен толтырғыш компоненттерін ажыратыңыз.

X Жанармай багін алғып тастаңыз (кейбір датчиктерді резервуарды алғып тастамастан алуға болады, өндіруші туралы мәліметтерді тексеріңіз).

X Сымдарды сенсордан ажыратыңыз.

X Болттардың сақинасын бұрап, сенсорды алыңыз. **X** Орнату кезінде қолданыңыз жаңа тығыздағыш пен тығыздағыш.

X Жаңа жіберуші дұрыс орналасқанына көз жеткізіңіз.

X түрлендіру - бұл жою процесінің қайта жасалуы.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және құні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі.	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы	Жүгіріс			
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)				
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы
Барлығы				
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)				

Бағалауышының есебі

Бағалау нәтижесі		Откізілді (құсбелгіс ін койыныз ✓)
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіптерді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдалап, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдалап, қолданды	

4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс орындағы	
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде	
		Кү сбе лгі (Бе лгі леу)
		Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек
	Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын	
	Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді	
	Бағалаушы ның аты (баспа)	Бағалауш ының PIN / реф..
		Кү ні
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады		
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, менікі және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы
		Кү ні

75-парақ: Температура сенсорын алып, орнатыңыз

Процедурасы

Х Бояу жұмыстарын таза ұстай үшін қақпақтарды орнатыңыз.

Х Салқындану жүйесінің көп қабатты резервуарынан қақпақты алып тастаңыз (көлік салқын болуы керек). Бұл жүйеде қысым болмауын қамтамасыз етеді және салқынданатқыштың жоғалуын азайтады.

Х Сенсордан сымдарды (тарды) ажыратыңыз.

Х Жіпке герметик жағу арқылы жана қондырғыны орнатуға дайындау (қажет болған жағдайда). Өндірушінің нұсқауларын орындаңыз.

Х Ескі сенсорды қозғалтқыштан шығарыңыз (әдетте бастың алдыңғы жағында) және оны бірден ауыстырыңыз.

Белгіленген уақытқа Х бұрау. Х Сымдарды қайта жалғаңыз.
Х салқындану жүйесі.

Х Қозғалтқышты іске қосу және белгілі бір температураға дейін қыздыру. Сенсордың дұрыс жұмыс істеп тұрғанын және ағып жатқанын тексеріңіз.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және құні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі.	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.			
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы	Жүгіріс						
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)							
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары	Бағасы						
Барлығы							
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)							

Бағалаушының есебі

Бағалау нәтижесі		Откізілді (құсбелгі сін койыныз)
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіpterді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдап, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдап, қолданды	

4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс орындағы	
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде	
		Кү сбе лгі (Бе лгі леу)
		Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек
	Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын	
	Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді	
	Бағалаушы ның аты (баспа)	Бағалауш ының PIN / реф..
		Кү ні
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады		
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, менікі және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы
		Кү ні

76-парап: жылдыту және желдету жүйесінің жұмысын тексеру

Процедурасы

Х Қозғалтқышты іске қосыныз және ол қызғанға дейін оны өшірменді (егер сіз үйде болсаныз, сорғышты пайдаланыңыз).

Х Желдеткіштің барлық жылдамдықта жұмыс жасайтынына көз жеткізіңіз. Егер орнатылған болса, кондиционерді өшіріңіз.

Х Температура реттегішін сүйк күйге, желдеткіш жылдамдығын орташа деңгейге қойыңыз.

Х Барлық бағытты реттеп, сүйк ауа берілетініне көз жеткізіңіз.

Х Температура реттегішін қалпына қойыңыз «ыстық», ал желдеткіш жылдамдығы орташа деңгейде.

Х Барлық бағыттар бойынша параметрлерді қарап шығыңыз және ыстық ауа берілетініне көз жеткізіңіз.

Х Температура диапазонын таңдап, ауада немесе қайталанатын ауаны қолдана алатыныңызға көз жеткізіңіз.

Х Барлық желдету торлары ашық екенін және бағытты басқаруға мүмкіндік беретінін тексеріңіз.

Х Артқы терезенің қызыын тексеріңіз.

Х Алдыңғы терезенің қызыын тексеріңіз (орнатылған болса).

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және құні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі.	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы	Жүгіріс			
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)				
Қосалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				Бағасы
Барлығы				
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)				

Бағалауышының есебі

Бағалау нәтижесі		Откізілді (құсбелгіс ін койыңыз ✓)
1	Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіптерді азайтады	
2	Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдал, қолданды	
3	Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдал, қолданды	

4	Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс орындағы		
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде		
		Кү сбе лгі (Бе лгі леу)	
		Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек	
	Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын		
	Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді		
	Бағалаушы ның аты (баспа)	Бағалаушы ның PIN / реф..	
		Күні	
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады			
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, менікі және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы	Кү ні

Жұмыс парагы 77: жылжытқыштың басқару элементтерін және қыздырғыштың үрлеу моторын тексеріңіз

Процедурасы

X Драйверден жылжытқыштың жұмысы туралы ақпарат алыңыз. Қыздырғышты ең сұыққа бұрыңыз параметрі (ауаны сөндіргендеге) Жоғарғы тұтік термостат ашыла бастағанға дейін салқындағанын сезіп, қозғалтқыштың қызу уақыты дұрыс екенін тексеріңіз. Содан кейін жоғарғы шланг тез қызады. Егер күмәнің болса, қозғалтқыштың температурасын тексеру үшін термометрді жоғарғы шлангқа немесе радиатордың резервуарына салыңыз.

X Қозғалтқыштың жылу температурасының диапазонын тексеріңіз. Сұық параметріне қалдырыңыз және барлық мотор іске қосының ауқымында жылдамдықта. Сыртқы температурадағы ауа жылжытқыштың каналынан ағып келе ме? Егер иә болса, сұық реттеу дұрыс.

X жылы ауа қыздырғыштан ағады, онда ауаның температура бақылау кабельді тексеріңіз және реттеу қызылжылар қоспасы жабысатын немесе су басқару клапаны. Егер бұл сұық ауа бермесе, басқару қақпағындағы немесе суды басқару клапанындағы тығыздығыштар ақаулы болуы мүмкін. Қызуды басқаруды ең ыстық күйге бұраңыз және үрлеу қозғалтқышы жұмыс істеп тұрған кезде қыздырғыш каналынан ыстық ауаның болуын тексеріңіз.

X жылу бақылау сұық орынға қарай баяу жылжиғы, өйткені жылғы ауа температурасы тексеріңіз қызылжыл кәрізді тұрақты салқын болып. Суды басқару клапаны мен автоматты жүйелер үшін температураны төмендетудің біршама кешігүі мүмкін. Автоматты температураның жүйелерді тексеру үшін қозғалтқышты салқыннатуға мүмкіндік береді. Температура реттегішін аралық күйге қойып, қозғалтқыш қызған кезде ауа температурасы тұрақты болатындығын тексеріңіз.

X ауа ағынының үшін өз кезегінде мен сезімін әрбір позициясын таңдау арқылы әуе бақылау бағыт тексеріңіз қиісті лауазымдарына. Егер қате болса, реттеу қатесін табу үшін басқару құралын тиісті күйге аздал жылжытыңыз, содан кейін кабельді сәйкесінше реттеңіз.

X Егер қыздырғыштың электр қозғалтқышы жұмыс, сақтандырғыш қорапшасына сақтандырғыш пен электр берілуін тексеріңіз. Егер дұрыс болса, вольтметр немесе сынақ шамы бар мотор терминалы блогындағы кернеуді тексеріңіз. Жерге қосу немесе жерге қосу сымдарының сұлбасын ұстаныңыз. Жердің немесе жердің үздіксіздігін тексеріңіз.

X кернеу терминал блогының және жер немесе полигонында дұрыс үздіксіз болса, мотор тексеру жай-күй үшін щеткалар мен коммутатор. Қылышқтарды алмастырғыш ретінде алуға болады, бірақ әдетте жана немесе ауыстырылатын мотор қажет болады.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және құні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі.	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы	Жүгіріс			
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)				
Косалқы бөлшектер және жөндеу жұмыстары				
Барлығы				
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)				

Бағалаушының есебі

Бағалау нәтижесі	<i>Отті о (құсбелгіс ін қойыңыз ✓)</i>
1 Оқушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіптерді азайтады	
2 Оқушы тиісті техникалық ақпаратты дұрыс таңдал, қолданды	
3 Оқушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдал, қолданды	
4 Оқушы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен	

	тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс орындағы		
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде <small>баптілік көзінен</small>		
	Құ сбе лгі (Бе лгі леу)	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) оқушыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек	
Оту: оқушының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын			
Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді			
Бағалаушы ның аты (баспа)	Бағалауш ының PIN / реф..	Құ ні	
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін оқушы толтырады			
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, менікі және мен алғанмын	Оқушының аты (баспа)	Оқушы қолы	Құ ні

78-жұмыс параграфы: Ауаны тарату мен желдеткішті қоса, автомобиль ішіндегі жылтыруды тексеріңіз

Процедурасысы

Х Қызыуды басқаруды ең сұық күйге қойыныз және қозғалтқышты қалыпты жұмыс температурасына дейін қосыңыз. Ретінде қозғалтқыш қызады, ауаның тарату бақылау және жылтытқыш мотор жұмысын тексеру.

Х мотор бөлімінде жылтытқыш жемшөп ішіндегі тексеру мен шлангілер ыстық және сұық болып қайтып, су клапаны түрлері үшін және екі шлангілер ауаның түрлерін араластыру үшін ыстық екенін, тиісінше.

Х ең сұық жағдайына қызу параметрін сақтау, үрлеу желдеткіштері қосу мен ауа ағынының тексеріңіз қыздырғыштан сыртқы ауаның температурасына ұқсас.

Х желдеткіш жылдамдығы параметрлерін әрқайсысы үшін және ауа ағыны артады деп жылдамдығын арттырады тексеріңіз мотор жылдамдығы артады ретінде.

Х ыстық параметріне ең сұық біртіндеп орнату жылу жылжыту және ауа ағынын сезінуге ауаның температураның біртіндеп ұлғайту. Орнатылған болса, кондиционерді іске қоспаңыз.

Х өз кезегінде әрбір жағдайына қозғалатын және ауа ағымы екенін тексеру арқылы ауаның тарату бақылау тексеру нұктелерінде бағытталған.

Х салқындастылған қозғалтқыштар үшін жылу алмастырғыш ішіндегі шығатын газдың ағып кетпеуін тексеру керек. Жылтытқыштың шығатын жерлерінің иісі бар-жоғын тексеріңіз.

Х Сонымен қатар, қауіпсіздікті арттыру үшін зондты бүйірлік терезеге енгізілген газ анализаторын пайдаланыңыз. Терезенің санылауларын таспамен жабыңыз. Қыздырғышты ең жоғары температураға қойыңыз. Қозғалтқышты іске қосыңыз және көлік құралының ішінде газдардың бар-жоғын ізденіз. Улы болатын СО-ны тексеріңіз.

Жұмыс картасы

Техник / оқушының аты-жөні және күні	Маркасы және моделі	Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі.	Көлік нөмірі	Жаттығу / тапсырма №.			
Тапсырыс берушінің нұсқаулары / көліктің ақаулығы	Жүгіріс						
Откізілген жұмыс және ұсыныстар (ЖҚҚ және арнайы сақтық шаралары кіреді)							
Қосалқы бөлшектер және жондеу жұмыстары	Бағасы						
Барлығы							
Пайдаланылған мәліметтер мен сипаттамалар (нақты сандарды қоса)							

Бағалаушының есебі

Бағалау нәтижесі		Откізілді (құсбелгісін қойыңыз✓)
1	Окушы қауіпсіз жұмыс істеді және өзіне және басқаларға қауіpterді азайтады	
2	Окушы тиісті техникалық акпаратты дұрыс таңдал, қолданды	
3	Окушы тиісті құралдар мен жабдықтарды дұрыс таңдал, қолданды	

4	Окүшы қажетті тапсырмаларды тиісті әдістер мен тестілеу рәсімдерін қолдана отырып дұрыс орындаады	
5	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) окүшыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек	
	Күс белгі (Белгілеу)	Жазбаша кері байланыс (бағалауға сілтеме жасай отырып) критерийлер) окүшыға сілтеме жасалған кезде берілуі керек
Оту: окүшының жұмысы қолайлы болатындығын растаймын		
Анықтама : Жүргізілген жұмыс стандарттарға сәйкес келмеді		
Бағалаушының аты (баспа)	Бағалаушының PIN / реф..	Күні
Төмендегі бөлімді тек бағалаушы шешім қабылдағаннан кейін және пікір білдіргеннен кейін окүшы толтырады		
Жүргізілген жұмыстарды растаймын, менікі және мен алғанмын	Окүшының аты (баспа)	Окүшы қолы